

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
A.Cl.Hofmann & Co. GmbH (Hrsg)		1935	AKE - Preisliste 1935, Einzelteile für den Aufbau hochwertiger Rundfunkgeräte		
Abderhalden	E	1910	Fortschritte der Naturwissenschaftlichen Forschung, Erster Band	Telegraphie	
Abderhalden	E	1910	Fortschritte der Naturwissenschaftlichen Forschung, Zweiter Band	Telegraphie	
Abderhalden	E	1911	Fortschritte der Naturwissenschaftlichen Forschung, Dritter Band	Telegraphie	
Abderhalden	E	1913	Fortschritte der Naturwissenschaftlichen Forschung, Siebenter Band	Telegraphie	
Abele	Günter	1993	Radio Nostalgie		
Abele	Günter	1996	Historische Radios - Eine Chronik in Wort und Bild, Band I	Radiogeschichte und Chroniken deutscher Radiohersteller bis 1990	
Abele	Günter	1996	Historische Radios - Eine Chronik in Wort und Bild, Band II	Radiogeschichte und Chroniken deutscher Radiohersteller bis 1990	
Abele	Günter	1999	Historische Radios - Eine Chronik in Wort und Bild, Band III	Radiogeschichte und Chroniken deutscher Radiohersteller bis 1990	
Abele	Günter	1999	Historische Radios - Eine Chronik in Wort und Bild, Band IV	Radiogeschichte und Chroniken deutscher Radiohersteller bis 1990	
Abele	Günter	1999	Historische Radios - Eine Chronik in Wort und Bild, Band V	Radiogeschichte und Chroniken deutscher Radiohersteller bis 1990	
Abele	Günter	2003	Radio-Chronik Von der Nachkriegszeit zur Gegenwart		
Abele	Günter	2007	Radio - Die dynamische Chronik Band 1- 8		
Academy of Sciences of USSR		1940	Journal of Physics, Academy of Sciences of the USSR, Moscow, 1940, Volume III Number 1 to 6	Niederschriften über Forschungsergebnisse in englisch oder deutsch, 5 Bände	
Achenbach	Victor	1924	Die neuesten Erfindungen auf dem Gebiet der Elektrizität besonders der Radiotechnik		
Ackermann	Otto	1985	Fernsehen in Farben		
Ackmann, (Hrsg.)	Wilhelm	o.J	Alles aus einer Hand, Katalog		
Acoustic Research Advanced Development Division			AR Guide to Loudspeakers		
Adressbuch		1937	Radio-Phono-Adressbuch, offizielles Adreßbuch der Radio-und Phonoindustrie und des Radio	und Phono-Handels in Deutschland, 5.Ausgabe 1937	
Advanced Micro Devices		1975	Schottky and Low-Power Schottky, Bipolar Memory, Logic and Interface		
Advanced Micro Devices		1982	Bipolar/MOS Memeories Data Book		
Advanced Micro Devices inc.		1976	MOS / LSI Data Book		
Advanced Micro Devices inc.		1983	MOS Mikroprocessors and Peripherals		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Advanced Micro Devices inc.		1983	Programmable Array Logic - Handbook		
ADXB-Assoziation Junger DX-er in Österreich		1979	Vademecum für Kurzwellenhörer und Funkfreunde		
AEG		1922	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1923	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1924	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1925	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1926	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1927	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1928	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1928	Spannung Die AEG Umschau	Einzelheft 5/1928 (Februar)	AEG
AEG		1929	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1932	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1933	AEG - Mitteilungen, gebunden	Einzelheft 5/1933	AEG
AEG		1934	AEG - Mitteilungen, gebunden	Einzelheft 3/1934	AEG
AEG		1935	AEG - Mitteilungen, gebunden	Einzelheft 8/1935	AEG
AEG		1936	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1937	AEG - Mitteilungen, gebunden	Einzelheft 8/1937	AEG
AEG		1951	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1953	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1954	AEG - Mitteilungen, gebunden		AEG
AEG		1959	Motoren für Drehstrom und Wechselstrom		AEG
AEG		1965	AEG Halbleiter Bauelemente Geräte Lieferübersicht 1965		
AEG		1966	Technische Tabellen		
AEG		1892-94	AEG Zeitschrift 1892-94		
AEG		1927-43	AEG - Mitteilungen, gebunden, Kopien		AEG
AEG		1933/34	Im Gleichschritt mit unserer Zeit AEG Rundfunkgeräte		
AEG			60 Jahre AEG Forschung - Vergangenheit, Gegenwart, Zukunft		
AEG - Edison Gesellschaft		1900	Geschäftsberichte 1885 - 1899 (Deutsche Edison Gesellschaft - AEG)		AEG
AEG - Telef. huisorganen		1979	AEG -Telefunken Ontlaningen/Schakels 2-79, 13. Jahrg. Nr. 2		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1940	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1941	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1942	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
AEG - Telefunken		1943	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1952	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1955	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1957	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1958	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1959	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1960	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1961	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1962	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1963	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1964	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1965	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1966	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1967	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1968	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1969	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1970	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1971	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1972	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1973	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1974	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
AEG - Telefunken		1975	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1976	PPS-4 Microcomputer Basic Devices Product Description		
AEG - Telefunken		1976	PPS-8 Microcomputer Programming manual		
AEG - Telefunken		1976	PPS-8 Microcomputer Basic Devices Product Description		
AEG - Telefunken		1976	PPS-4 Microcomputer Programming manual		
AEG - Telefunken		1976	PPS-4/1 Operator`s manual for Universal Assemulator		
AEG - Telefunken		1976	Integrierte Schaltungen 1976		
AEG - Telefunken		1976	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1977	Röhren-Taschenbuch (Taschenbuch blau)		
AEG - Telefunken		1977	Technische Mitteilungen, AEG-Telefunken, gebunden		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1967 ca.	das ist AEG - Telefunken		AEG - Telefunken
AEG - Telefunken		1975- 76	AEG -Telefunken Report, Werkszeitung, Einzelhefte	2 Mappen	AEG - Telefunken
AEG (Hrsg.)		1908	AEG - 1883-1908 - Jubiläumsband, 25 Jahre AEG	Der Wahnsinn auf fast A 3	AEG
AEG (Hrsg.)		1915	Gedenkblatt zum 20 Juni 1915, Reden zum Tode von Emil Rathenau		AEG
AEG (Hrsg.)		1923	Elektrizität auf Schiffen		AEG
AEG (Hrsg.)		1924	AEG 1883-1923 - 40 Jahre, (techn. Entwicklung, besonders ab 1908-1923)		AEG
AEG (Hrsg.)		1925	AEG Hilfsbuch für elektrische Licht- und Kraftanlagen, 2. Ausgabe,		AEG
AEG (Hrsg.)		1926	AEG - Unternehmensgliederung mit 17 Bildtafeln		AEG
AEG (Hrsg.)		1926	Arbeitsgebiete und Erzeugnisse der AEG-Fabriken, Stand vom 1. Juni 1926		AEG
AEG (Hrsg.)		1926	Zum Gedächtnis an Georg Klingenberg		AEG
AEG (Hrsg.)		1928	AEG - Technischer Jahresbericht 1928		AEG
AEG (Hrsg.)		1929	AEG-Vorstand und Aufsichtsrat, Für den internen Verkehr herausgegeben April 1929		AEG
AEG (Hrsg.)		1930	Geschäftsordnung Heft 9: Lager und Werkstatt		AEG
AEG (Hrsg.)		1930	AEG - Technischer Jahresbericht 1930		AEG
AEG (Hrsg.)		1931	AEG - Technischer Jahresbericht 1931		AEG
AEG (Hrsg.)		1935	AEG - Technischer Jahresbericht 1935	Geschäftsbericht 1934/35	AEG
AEG (Hrsg.)		1935	AEG-Preisliste, Auszug aus den Speziallisten, April 1935		AEG
AEG (Hrsg.)		1935	Hilfsbuch für den Funkhändler		AEG
AEG (Hrsg.)		1936	AEG - Technischer Jahresbericht 1936	Geschäftsbericht 1935/36	AEG

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
AEG (Hrsg.)		1936	AEG Fernmeldewesen	AEG Fernmeldekabelfabrik Berlin-Oberschöneweide	AEG
AEG (Hrsg.)		1937	AEG - Technischer Jahresbericht 1937	Geschäftsbericht 1936/37	AEG
AEG (Hrsg.)		1938	AEG - Technischer Jahresbericht 1938	Geschäftsbericht 1937/38	AEG
AEG (Hrsg.)		1939	AEG - Technischer Jahresbericht 1939	Geschäftsbericht 1938/39	AEG
AEG (Hrsg.)		1951	Geschäfts-Bericht 1944-1950, 1. Nachkriegsbericht		AEG
AEG (Hrsg.)		1953	Unsere AEG		AEG
AEG (Hrsg.)		1955	50 Jahre Forschung, Erfahrung, Erfolg im Dienste der Wirtschaft		AEG
AEG (Hrsg.)		1956	50 Jahre AEG	als Manuskript gedruckt, mit handschriftlichen Vermerken am Ende, unterschiedliche Entwürfe	AEG
AEG (Hrsg.)		1958	75 Jahre AEG	3x unterschiedliche Exemplare , 2.Mal 58 Seiten 1x 43 Seiten	AEG
AEG (Hrsg.)		1967	AEG Hilfsbuch 2 Handbuch der Elektronik		AEG
AEG (Hrsg.)		1920 ca	Hygiene Museum, Unfallverhütung, Betriebssicherheit, Gewerbe-Hygiene		AEG
AEG (Hrsg.)		1929 ca.	AEG-Ausstellung im Haus der Technik Berlin-Friedrichstrasse 110-12		AEG
AEG (Hrsg.)		1930 ca.	Ein Rundgang durch die AEG-Fabriken Brunnenstraße		AEG
AEG (Hrsg.)			Hilfsbuch für den Funkhändler		
AEG (Hrsg.)			Hilfsbuch für den Funkhändler		AEG
AEG Technik Magazin		1992	AEG Technik Magazin	4 Hefte jährlich, Heft 1bis 4 1992	AEG
AEG Technik Magazin		1993	AEG Technik Magazin	4 Hefte jährlich, Heft 1bis 4 1993	AEG
AEG Technik Magazin		1994	AEG Technik Magazin	4 Hefte jährlich, Heft 1bis 4 1994	AEG
AEG Technik Magazin		1995	AEG Technik Magazin	4 Hefte jährlich, Heft 1bis 4 1995	AEG
AES (Hrsg.)		1993	50 Jahre Stereo-Magnetbandtechnik, Die Entwicklung der Audio Technologie	in Berlin und in den USA von den Anfängen bis 1943	
Aeschlimann	Otto	1924	Der Radioverkehr in Wirtschaft und Recht		
AFA		1950	AFA -Schaltungsbuch Teil A,allgemeines Ladung der Batterie Ladegeräte		
Aichner	Peter	1998	Luftwaffe - Flugzeug - Ausrüstungsgeräte, Band FA/01	7700 Datensätze mit über 20000 RLM Daten, funkbase Dokumentation	
Aisberg	E	1952	La Television?... Mais c'est tres simple!		
Aisberg	E	1972	Farbfernsehen leicht verständlich		
Aisberg	E	1925 ca.	Jetzt hab' ich's verstanden! Was der Anfänger vom Radio wissen muß		
Ajsenberg	G.S.	1954	Kurzwellen - Antennen		
Akustische Zeitschrift		1940	Akustische Zeitschrift, Reichspost	5. Jahrgang, gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Akustische Zeitschrift		1943	Akustische Zeitschrift, Heft 1-1943, aus dem Schaffen von Eugen Michel, Deutung von Ortskurvenschallschluckender Stoffe	Ultraschall-Koppelschwinger, Patentschau	
Akustische Zeitschrift		1943	Akustische Zeitschrift, Heft 3-1943, Darstellung harmonische Analyse mech. Kurvenanalysator, Bemerkungen, Resonanzkurven bei Schneckenentrennwand,		
Akustische Zeitschrift		1943	Akustische Zeitschrift, Heft 5-1943, Kristalltonabnehmer mit Kristallplatte, RRG, Theorie der Beugung von Schallwellen an Kugeln		
Akustische Zeitschrift		1943	Akustische Zeitschrift, Heft 8-1943, Rauschpegel hochwertiger Mikrofone, neues dynamisches Mikro, RRG, Patentschau, Schrifttum		
Albers-Schönberg	Ernst	1939	Hochfrequenzkeramik	Reihe: Industrielle Keramik, Band II Hochfrequenzkeramik	
Alberti	E.	1932	Braunsche Kathodenstrahlröhren und ihre Anwendung		
Albrecht	Julius	1924	Wie lernt man morsen?		
Albrecht	Erwin	1941	Wer heiratet Grete Schmidt? Kleiner Roman um eine Rundfunkstimme, 187 S.		
Albrecht	Richard	1927	Radiotechnik 4, Stromquellen für Röhrenempfangsgeräte		
Albrecht			Der Pfalzgraf- Heiz- Akkumulator, Zweck, Wirkungsweise, Bau, Behandlung und Ladung, sowie Ladeeinrichtungen für Gleichstrom- u. Wechselstromnetze		
Alf	Fritz	1948	Tragbare Universalempfänger für Batterie- und Netzbetrieb		
Alfred Neye - Enatechnik GmbH		1977	Intel - Data Catalog		Alfred Neye - Enatechnik GmbH
Alle (Hrsg.)		1934	Alle Bastelbuch Nr.3,		
Alle (Hrsg.)		1935	Alle Bastelbuch Nr. 1		
Alle (Hrsg.)		1935	Alle Bastelbuch Nr. 5,		
Alle (Hrsg.)		1936	Preisliste 36, Radio-Bauteile und Zubehör		Alle (Hrsg.)
Alle (Hrsg.)		1939	Preisliste 39, Radio-Bauteile und Zubehör		Alle (Hrsg.)
Alle (Hrsg.)		1940	Alle Bastelbuch Nr. 4,		
Alle (Hrsg.)		ca.1936	Alle Bastelbuch Nr. 6, Allstrom-Empfänger und Allstrom-Betrieb		
Allgemeine Rundfunktechnik		1949	Die allgemeine Rundfunk-Technik, hochfrequenztechnische Fachzeitschrift	1. Jahrgang, gebunden, Heft 1 bis 12, doppelt	
Allgemeine Rundfunktechnik		1950	Die allgemeine Rundfunk-Technik, hochfrequenztechnische Fachzeitschrift	1. Jahrgang, gebunden, Heft 1 bis 12, Heft 10 als Einzelheft	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Allgemeine Rundfunktechnik		1951	Die allgemeine Rundfunk-Technik, hochfrequenztechnische Fachzeitschrift	1. Jahrgang, gebunden, Heft 1 bis 12, Heft 10 als Einzelheft	
Allgemeine Rundfunktechnik (Hrsg.)		1948	ART-Röhrentabelle, 1353 mitteleuropäische Röhrentypen und Wehrmachtröhren mit 258 Sockelschaltungen,	ART Nr. 11	
Almanach Verlags-Ges. (Hrsg.)		1957	Almanach für das Post- und Fernmeldewesen 1957		
Altheer	Paul	1927	Am Ohr der Welt		
Am Mikrophon		1957	Am Mikrophon, Nordmende,		Nordmende
Am Mikrophon		1958	Am Mikrophon, Nordmende,		Nordmende
Am Mikrophon		1959	Am Mikrophon, Nordmende,		Nordmende
Am Mikrophon		1960	Am Mikrophon, Nordmende,		Nordmende
Am Mikrophon		1961	Am Mikrophon, Nordmende,		Nordmende
Am Mikrophon		1962	Am Mikrophon, Nordmende,		Nordmende
Am Mikrophon		1963	Am Mikrophon, Nordmende,		Nordmende
American Radio Relay League		1949	The A.R.R.L. Antenna Book 1949	englisch, Publication 15	
American Radio Relay League		1951	The radio amateur`s handbook, the Standard manual of Amateur Radio Communication		
American Radio Relay League		1956	The A.R.R.L. Antenna Book	englisch, Publication 15	
American Radio Relay League		1959	Hints and Kinks for the Radio Amateur	englisch, Publication 6	
American Radio Relay League		1960	The Mobile Manual für Radio Amateurs	englisch, Publication 21	
American Radio Relay League		1961	The radio amateur`s handbook, the Standard manual of Amateur Radio Communication		
American Radio Relay League		1986	The ARRL Handbook for the Radio Amateur		
American Radio Relay League		1989	From Spark to Space 1914-1989, a pictorial journey through 75 years of amateur radio	englisch, Publication	
American Radio Relay League		1989	The ARRL Handbook for the Radio Amateur 1989		
AMK Berlin - Ausstellungs-Messe-Kongress GmbH		1987	Internationale Funkausstellung Berlin 28. August - 6. September 1987		
Amthor	Wolfgang	1969	Schwingungserzeugung		
Analog Devices		1977	Conversion Products catalog		
Analog Devices		1979	Data Acquisition Products Catalog Supplement		
Analog Devices		1984	Modules Subsystems Volume 2 Data Book		
Anderle	Franz	1916	Lehrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie		
Anderle	Franz	1931	Radio-Kurzwellen und ihre Eigenschaften		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Anders	G	1934	Funktechnik in Frage und Antwort		
Anders	Rolf	1966	Transistorisierte Meßtechnik - kleine Bibliothek für Funktechniker		
Anders	Rolf	1973	Transistoriertes Kleinmagnetbandgerät, selbstgebaut	Amateurreihe Electronica Heft 116	
Anders	Rolf	1975	Transistoriertes Kleinmagnetbandgerät, selbstgebaut	Amateurreihe Electronica Heft 136	
Anders	Rolf	1975	Transistorvergleichsliste Teil 2: Siliziumtransistoren		
Anders	Rolf	1977	Resonanzkreise, Bandpässe und Filter selbst berechnet Teil 2		
Anders	Rolf	1977	Resonanzkreise, Bandpässe und Filter selbst berechnet Teil 1		
Angel	Ernst	1926	Edison, Sein Leben und Erfinden		
Anschütz & Co (Hrsg.)		1926	Des Funkbastlers Ratgeber, 78 bewährte Schaltungen		
ANT (Hrsg.)		1987	50 Jahre Richtfunk, 59 S.		ANT (Hrsg.)
Antébi	Elisabeth	1983	Die Elektronik-Epoche - Aus dem Franz. übers.		
Antique Radio Classified		1987-2007	Antique Radio Classified, Hefte des Vereines, 9/10/1987, 3/2002, 1-12/2005, 1-12/2006, 01/2007		
AO STALS MOSCOW Russia		1996	Electronic Components		
Apel	Konstantin	1961	Elektronische Zählschaltungen - Einführung in ihre Wirkungsweise		
Arbeitsfront, die D.		1938 ca.	Das Grundwissen des Telegraphenbauhandwerkers, Teil 1		
Arbeitsfront, die D.		1938 ca.	Das Grundwissen des Telegraphenbauhandwerkers, Teil 2		
Arbeitskreis Rundfunkempfangsantennen		1962	RGA Richtlinien zur Planung, zum Aufbau, zur Übergabe, zur Wartung u.zum Betrieb von Gemeinschafts-Antennenanlagen		
Archer	Gleason L	1938	History of Radio to 1926		
Archiv der elektrischen Übertragung		1948-49	Archiv der elektrischen Übertragung	Band 2/ 1948, Heft 2/3,4/5,6/7,8,9 Band 3/ 1949, Heft 2,5,7,8,9	
Archiv für Post und Telegraphie		1950	Archiv für Post- und Telegraphie, Der deutsche Rundfunk bis zum Kopenhagener Wellenplan	5. Jahrgang, Nr. 6/1050, gebunden, 3x vorhanden	
Archiv für Post und Telegraphie		1953	Archiv für Post- und Telegraphie, Fernsehen in Deutschland bis 1945	5. Jahrgang, Nr. 5/1953, gebunden	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1979	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1981	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1/1981	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1984	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2, zusätzlich Sonderheft 1984	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Archiv für Post- und Telekommunikation		1985	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1986	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1987	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1988	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1989	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1990	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1991	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1992	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1993	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1994	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1995	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1996	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1997	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2	
Archiv für Post- und Telekommunikation		1998	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, 2, auch Heft Regionalgeschichte Nord	
Archiv für Post- und Telekommunikation		2000	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1, auch Heft Regionalgeschichte Nord	
Archiv für Post- und Telekommunikation		2001	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 2, auch Heft Regionalgeschichte Nord und Mitte	
Archiv für Post- und Telekommunikation		2002	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1/2, 3,4	
Archiv für Post- und Telekommunikation		2003	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1,2,3,4	
Archiv für Post- und Telekommunikation		2004	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1,2,4	
Archiv für Post- und Telekommunikation		2005	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1,2,3,4	
Archiv für Post- und Telekommunikation		2006	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1,2,3,4	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Archiv für Post- und Telekommunikation		2007	Archiv für Post- und Telekommunikationsgeschichte	Heft 1	
Archiv-Mitteilungen		2004	Mitteilungen des Archivs der DDR Rundfunk- Phono- und Fernsehindustrie	2 Hefte jährlich	
Archiv-Mitteilungen		2005	Mitteilungen des Archivs der DDR Rundfunk- Phono- und Fernsehindustrie	2 Hefte jährlich	
Archiv-Mitteilungen		2006	Mitteilungen des Archivs der DDR Rundfunk- Phono- und Fernsehindustrie	2 Hefte jährlich	
Archiv-Mitteilungen		2007	Mitteilungen des Archivs der DDR Rundfunk- Phono- und Fernsehindustrie	2 Hefte jährlich	
Arco, Georg G.v.		1911	Der heutige Stand der drahtlosen Telegraphie, Vortrag gehalten von	Graf Georg von Arco am 6. Dezember 1911 im Sitzungs Saal der AEG	AEG
ARD		1969	ARD Jahrbuch 1969	2. Jahrgang	
ARD		1971	ARD Jahrbuch 1971	4. Jahrgang	
ARD		1972	ARD Jahrbuch 1972	5. Jahrgang	
ARD		1973	50 Jahre Rundfunk in Deutschland ARD Jahrbuch 73	6. Jahrgang, Vorabdruck als Paperback schmal	
ARD		1974	ARD Jahrbuch 1974	6. Jahrgang	
ARD		1975	ARD Jahrbuch 1975	7. Jahrgang	
ARD		1976	ARD Jahrbuch 1976	8. Jahrgang	
ARD		1977	ARD Jahrbuch 1977	9. Jahrgang	
ARD		1978	ARD Jahrbuch 1978	10. Jahrgang	
ARD		1979	ARD Jahrbuch 1979	11. Jahrgang	
ARD		1980	ARD Jahrbuch 1980	12. Jahrgang	
ARD		1981	ARD Jahrbuch 1981	13. Jahrgang	
ARD		1982	ARD Jahrbuch 1982	14. Jahrgang	
ARD		1983	ARD Jahrbuch 1983	15. Jahrgang	
ARD		1985	ARD Jahrbuch 1985	17. Jahrgang	
ARD		1986	ARD Jahrbuch 1986	18. Jahrgang	
ARD		1987	ARD Jahrbuch 1987	19. Jahrgang	
ARD		1988	ARD Jahrbuch 1988	20. Jahrgang	
ARD		1989	ARD Jahrbuch 1989	21. Jahrgang	
ARD		1990	ARD Jahrbuch 1990	22. Jahrgang	
ARD		1991	ARD Jahrbuch 1991	23. Jahrgang	
ARD		1992	ARD Jahrbuch 1992	24. Jahrgang	
ARD		1993	ARD Jahrbuch 1993	25. Jahrgang	
ARD		1994	ARD Jahrbuch 1994	26. Jahrgang	
ARD		1996	ARD Jahrbuch 1996	28. Jahrgang	
ARD		1997	ARD Jahrbuch 1997	29. Jahrgang	
ARD		1998	ARD Jahrbuch 1998	30. Jahrgang	
ARD		1999	ARD Jahrbuch 1999	31. Jahrgang	
ARD		2000	ARD Jahrbuch 2000	32. Jahrgang	
ARD		2001	ARD Jahrbuch 2001	33. Jahrgang	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
ARD		2002	ARD Jahrbuch 2002	34. Jahrgang	
ARD		2003	ARD Jahrbuch 2003	35. Jahrgang	
Ardenne	Manfred v.	1924	Des Funk-Bastlers erprobte Schaltungen	mit Erläuterungen und genauen Abmessungen nach eigenen Untersuchungen	
Ardenne	Manfred v.	1924	Funk-Ruf-Buch	Eine Zusammenstellung sämtlicher ständig arbeitender Sendestationen	
Ardenne	Manfred v.	1925	Des Funk-Bastlers erprobte Schaltungen	mit Erläuterungen und genauen Abmessungen nach eigenen Untersuchungen	
Ardenne	Manfred v.	1926	Die Wirkungsweise der Rundfunk-Empfänger	Theorie und Praxis der Empfangsschaltungen	
Ardenne	Manfred v.	1926	Der Bau von Widerstandsverstärkern		
Ardenne	Manfred v.	1929	Der Bau von Anoden- und Heizstrom-Netzanschlußgeräten,	Netzanschlußgerät	
Ardenne	Manfred v.	1929	Streifzüge durch die Empfangstechnik	Arbeitserfolge	
Ardenne	Manfred v.	1929	Verstärkermeßtechnik, Instrumente und Methoden		
Ardenne	Manfred v.	1930	Der Bau von Anoden- und Heizstrom-Netzanschlußgeräten,	Netzanschlußgerät	
Ardenne	Manfred v.	1930	Die physikalischen Grundlagen der Rundfunk-Anlagen	Zweite völlig umgearbeitete Auflage von " Die Wirkungsweise der Rundfunk-Empfänger"	
Ardenne	Manfred v.	1930	Rundfunk-Schaltungstechnik	Die Schaltungselemente und die Schaltungen moderner Empfänger	
Ardenne	Manfred v.	1933	Die Kathodenstrahlröhre und ihre Anwendung in der Schwachstromtechnik	Arbeitserfolge	
Ardenne	Manfred v.	1935	Fernsehempfang, Bau und Betrieb einer Anlage zur Aufnahme des Ultrakurzwellen-Fernsehrundfunks mit Braunscher Röhre		
Ardenne	Manfred v.	1940	Elektronen-Übermikroskopie, Physik-Technik-Ergebnisse	Physik	
Ardenne	Manfred v.	1965	10 Jahre Forschungsinstitut Manfred von Ardenne, Dresden - Weißer Hirsch, März 1955 bis März 1965		
Ardenne	Manfred v.	1972	Ein glückliches Leben für Technik und Forschung		
Ardenne	Manfred v.	1972	Ein glückliches Leben für Technik und Forschung, Autobiographie		
Ardenne	Manfred v.	1972	Ein glückliches Leben für Technik und Forschung, Sonderausgabe Memoiren		
Ardenne	Manfred v.	1976	Ein glückliches Leben für Technik und Forschung, Autobiographie (suhrkamp taschenbuch 310)		
Ardenne	Manfred v.	1984	Mein Leben für Forschung und Fortschritt		
Ardenne	Manfred v.	1984	Arbeiten zur Elektronik		
Ardenne	Manfred v.	1986	Mein Leben für Forschung und Fortschritt Lebensbilder		
Ardenne	Manfred v.	1990	Die Erinnerungen, 612 S.		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Ardenne	Manfred v.	1992	Fernsehempfang, Bau und Betrieb einer Anlage zur Aufnahme des Ultrakurzwellen-Fernsehrundfunks mit Braunscher Röhre		
Ardenne	Manfred v.	1996	Entstehen des Fernsehens	persönliche Erinnerungen an das Entstehen des heutigen Fernsehens	
Arendt	O.	1907	Die elektrische Wellentelegraphie, Einführung in die Theorie und Praxis		
Aring	Werner	1966	Fernseh- Bildfehler- Fibel , Franzis Service-Werkstattbuch		
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1929	Nachtrag zum Illustrierten Radio-Katalog 1929		Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1932	Arlt's Basteltip Selbstbau zeitgemäßer Radio - Apparate vom einfachsten Detektorapperat bis zum hochwertigen Fernempfänger		
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1935	Deutscher Radio-Katalog 1935/36		Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1935	Katalog 1935		Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1937	Katalog, Schlagerliste 1937/38 S 9a		Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1939	Radio Schaltbuch, Katalog	1x ohne Fronttitel	Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1952	Illustrierter Funk-Katalog 1952, 160 S.		Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1953	Funk und Fernsehcatalog 1953		Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1962	Lieferprogramm 1962, radio-elektronik, 416 S.		Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1929/30	ARLT illustrierter Radiokatalog 1929/30		Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1930/95	Radio Katalog 1930 mit Nachtrag 1929 Neuaufgabe 1995	Nachdruck Freundlieb	Arlt
Arlt, Walter (Hrsg.)	Walter	1939/40	Schaltbuch, über 100 Schaltungen		Arlt
Arndt	Max		Leitsätze für den Bau von Hochantennen zum Rundfunkempfang		
Arnold	Bernd P.	1989	Radio, Macher - Mechanismen - Mission		
Arnold	Franz	1981	Endeinrichtungen der öffentlichen Fernsprechnetze		
Arnold	R	1943	Taschenbuch für Elektriker - erweitertes Formel-und Tabellenbuch		
Arnoldt	Hellmuth	1947	Funktechnik - technisches Fachwörterbuch in deutscher und englischer Sprache		
Artus	Wilhelm	1957	Einführung in die Elektrische Nachrichtentechnik - elementare Übertragungssysteme		
Aschen	R.	1947	Theorie et Pratique de la Television		
Aschoff	Volker	1984	Geschichte der Nachrichtentechnik, Korrigierter Nachdruck	Hälfte des 19. Jahrhunderts	
Aschoff	Volker	1987	Geschichte der Nachrichtentechnik, Band 2, Nachrichtentechnische Entwicklung in der ersten	Hälfte des 19. Jahrhunderts	
Aschoff	Volker	1989	Geschichte der Nachrichtentechnik, Band 1, Beiträge zur Geschichte der Nachrichtentechnik	von ihren Anfängen bis zum Ende des 18. Jahrhunderts	
Astronic			Silicon General Linear IC		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
ATM Archiv für technisches Messen		1931	ATM Archiv für technisches Messen	Bereich J 00-J99, Z 00-Z99, V00-V99	
Attwenger	Wolfgang	1974	Impulse in der Informationstechnik		
Auerbach	Felix	1916	Fernschrift und Fernspruch	Die Überwindung von Raum und Zeit durch die Elektrizität	
Auerbach	Richard	1963	Starthilfe für Funkamateure		
Auf Sendung		2003-2007	Auf Sendung, Hefte des Fördervereins	Nummer: 3,4,5,8, 10-15, September und Dezember 2003	
Aus der Berliner Postgeschichte		1985	Aus der Berliner Postgeschichte, Heft 4/1985		
Ausborn	Werner	1973	Elektronik- Bauelemente		
Ausborn	Werner	1989	Elektronik- Bauelemente - Wissensspeicher Arbeitstafeln		
Ausstellungskatalog		1939	XIII. Schweizerische Radioausstellung in Zürich	Nachdruck CRGS	
Autorenkollektiv		1953	Spannung Widerstand Strom - Eine Einführung in die Elektrotechnik		
Autorenkollektiv		1955	Apparattechnik, für Facharbeiter im Fernmeldebetrieb und Fernmeldebau	mit Telefonschaltbildern	
Autorenkollektiv		1958	Amateurfunk, Ein Hand- und Hilfsbuch für den Sende- und Empfangsbetrieb des Kurzwellenamateurs	DDR	
Autorenkollektiv		1962	Amateurfunkprüfung in Frage und Antwort	Der praktische Funkamateur Heft 11	
Autorenkollektiv		1967	Electronicum - Amateurhandbuch für Nachrichtentechnik und Elektronik		
Autorenkollektiv		1970	Bastelbuch für Modellelektronik	Eine Sammlung elektronischer Experimente von einem Autorenkollektiv	
Autorenkollektiv		1970	Werkstoffkunde Elektroberufe - Lehrbücher für die Berufsbildung		
Autorenkollektiv		1975	Nickel-Cadmium Akkumulatoren - Anwendungstechnisches Handbuch		
Autorenkollektiv		1976	Messung elektronischer Parameter an Halbleiterbauelementen	DDR	
Autorenkollektiv		1977	Amateurfunkprüfung in Frage und Antwort	Amateurreihe Electronica Heft 153	
Autorenkollektiv		1977	Amateurfunkprüfung in Frage und Antwort		
Autorenkollektiv		1984	Fachlexikon Meßtechnik		
Autorenkollektiv		1985	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Qualitätssicherung Zuverlässigkeit Heft 37		
Autorenkollektiv		1985	Wissensspeicher Nachrichtentechnik Grundlagenbildung		
Autorenkollektiv		1985	Amateurfunkprüfung in Frage und Antwort		
Autorenkollektiv		1985	Elektrotechnik - Friedrich-Tabellenbücher		
Autorenkollektiv		1988	Moderne Integrierte Schaltkreise für Rundfunkempfänger	Amateurreihe Electronica Heft 240	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Autorenkollektiv		1989	Moderne Integrierte Schaltkreise für Rundfunkempfänger	Amateurreihe Electronica Heft 243	
Autorenkollektiv			Betriebsgeschichte des VEB Funkwerk Erfurt im Kombinat Mikroelektronik - Jahre des Beginns- Jahre der Entscheidung 1945 - 1949		
Autorenkollektiv			Betriebsgeschichte des VEB Funkwerk Erfurt im Kombinat Mikroelektronik - Der Beitrag des Betriebes am Aufbau der Grundlagen des Sozialismus 1950-1961		
Avantek		1985	Semiconductor Device Catalog		
AWA (Hrsg.)		1986	The A.W.A. Review, 123 S.		AWA (Hrsg.)
Bachstroem	Rolf	1939	Die Grundlagen der Funktechnik für den Soldaten		
Bachstroem	Rolf	1939	Technisches Hilfsbuch für Funker		
Backhaus	Hans Joachim		Kleine Amateurfilm Technik		
Baden-Württemberg (Hrsg.)		1988	Heinrich Hertz - 100 Jahre elektromagnetische Wellen, Baden Württemberg - Themenheft 1/88, 64 S.		
Bahlburg	B.	1973	Valvo - Qualität von Valvo-Bauelementen		
Bahr	Kurt	1972	Magnetische Aufzeichnung von Farb-Videosignalen - Philips Taschenbücher		
Bahr	Kurt	1991	Innerbetriebliche Telekommunikation	Praktische Empfehlungen und Anwender Lösungen für die wirtschaftliche Nutzung von ISDN im Inhaus	
Bähr	Ernst	1934	Mikrophone und Verstärker,		
Baker	W.J.	1970	a history of The Marconi Company		
Balcke	Edgar	1969	HF-und Verstärkertechnik - Aufgaben- und Formelsammlung		
Banneitz, (Hrsg)	Fritz	1927	Taschenbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie,		
Barkhausen	H	1935	Lehrbuch der Elektronen-Röhren und ihrer technischen Anwendungen,3. Band: Rückkopplung,		
Barkhausen	H.	1924	Elektronen-Röhren, 1. Band: Elektronentheoretische Grundlagen, Verstärker		
Barkhausen	H.	1925	Elektronen-Röhren, 2. Band: Röhrensender		
Barkhausen	H.	1945	Lehrbuch der Elektronen-Röhren und ihrer technischen Anwendungen, 1. Band: Allgemeine Grundlagen		
Barkhausen		1929	Elektronen-Röhren, III Band: Empfänger		
Barkhausen		1954	Lehrbuch der Elektronen-Röhren und ihrer technischen Anwendungen, 2. Band: Verstärker,		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Barkhausen		1954	Lehrbuch der Elektronen-Röhren und ihrer technischen Anwendungen, 4. Band: Gleichrichter und Empfänger		
Barry	Gerald	1970	Die Welt verständigt sich, Mittel und Wege der Kommunikation - Sprache, Presse, Funk und Fernsehen, Datenverarbeitung, Relais-Satelliten,	Fundamente unsere modernen Welt- Hausbuch des Wissens in Bildern	
Barta	Stephan	1934	Die Ausgleichsvorgänge bei Mikrofonen, Von der Technischen Hochschule	zu Karlsruhe zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs	
Bartels	Hans	1944	Grundlagen der Verstärkertechnik	Hochschule	
Barthold	Hans	1980	Mikroprozessoren- mikroelektronische Schaltkreise und ihre Anwendung	Amateurreihe Electronica Heft 186	
Barthold	Hans	1980	Mikroprozessoren- mikroelektronische Schaltkreise und ihre Anwendung Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 187	
Barthold	Hans	1980	Mikroprozessoren- mikroelektronische Schaltkreise und ihre Anwendung Teil 3 Periphere Rechnerschaltkreise	Amateurreihe Electronica Heft 188 als Zweitaufgabe Heft 204	
Barthold	Hans	1985	Mikroprozessoren- mikroelektronische Schaltkreise und ihre Anwendung Teil 2 periphere Schaltkreise/ Programmbeispiele	Amateurreihe Electronica Heft 224/225	
Barthold	Hans	1985	Mikroprozessoren- mikroelektronische Schaltkreise und ihre Anwendung Teil 1 Grundlagen der Mikrorechentechnik	Amateurreihe Electronica Heft 222/223 als Zweitaufgabe Heft 202	
Bartl	Walter	1976	Impulse in der Grenzphysik		
BASF		1957	Die BASF - aus der Arbeit der Badischen Anilin-&Soda Fabrik AG - Heft 4 - Oktober 1957 - 7. Jahrgang		
BASF		1961	Jugend und Werk - Heft 4 - 12. Jahrgang - 1961		
BASF		o.J.	Ton und >Band (Broschüre)		
BASF		o.J.	Heiteres Tonband-Brevier, ein Streifzug um alles was mit Magnetophonband BASF zusammenhängt		
BASF		o.J.	Ihr Tonband-Brevier, ein Streifzug durch alles was mit BASF Tonband zusammenhängt		
Bastelbriefe		1927	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden	
Bastelbriefe		1928	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden	
Bastelbriefe		1933	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden	
Bastelbriefe		1934	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden	
Bastelbriefe		1935	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden, Einzelheft 10	
Bastelbriefe		1936	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden	
Bastelbriefe		1937	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden	
Bastelbriefe		1938	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden	
Bastelbriefe		1939 / 40	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden, Einzelheft 6	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Bastelbriefe		1941 / 42	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden	
Bastelbriefe		1943 / 44	Bastelbriefe der Drahtlosen	gebunden	
Batel	Günther (Hrsg.)	1985	Radiophonische Musik, Band 1		
Baudys	Miloslav	1946	Ceskolovenske Prijimace, 390 S.		
Baudys	Miloslav	1948	Practicke Prirucky, Ceskoslovenske Prijimace, CD-ROM		
Bauer	Arthur O.	1992	Deckname "Würzburg", Ein Beitrag zur Erhellung der Geschichte des	geheimnisumwitterten deutschen Radargeräts 1937 bis 1945	
Bauer KG	Hannes	1975 ca.	Ing. Hannes Bauer KG Bamberg Katalog Nummer 34		Bauer
Baumgart	Max	1924	Der Hochfrequenz-Verstärker, Ein Leitfaden für Radio-Techniker		
Baumgart	Max	1925	Praktischer Rahmen-Empfang		
Baumgart	Waldemar	1926	Rundfunkfibel zu Einführung in das Gesamtgebiet der Radiotechnik	grundlegende, leicht faßliche Darstellung der Bedeutung, Einrichtung und Anwendung des Rundfunks	
Baumgartner	Rudolf	1961	Die HB 9 CVRichtstrahlantenne		
Bäurich	Heinz	1988	8 Bit Mikrorechentechnik		
Bäurich	Heinz	1988	Einführung in die 16-Bit-Mikrorechentechnik mit dem K1810 WM86		
Bausch	Hans	1980	Rundfunkpolitik nach 1945, erster Teil, Band. 3, - 1945 -1962		
Bausch	Hans	1980	Rundfunkpolitik nach 1945, zweiter Teil, Band. 4, - 1963 -1980		
Bausinger	Hermann	1996	Zur Identität der Baden-Württemberger, Kulturelle Raumstruktur u. Kommunikation in ...	Südfunk	SDR
Bayerischer Rundfunk		1925	Bayerische Radio-Zeitung, Heft 1 bis 26	gebunden	
Bayerischer Rundfunk		1925	Bayerische Radio-Zeitung, Heft 27-52	gebunden	
Bayerischer Rundfunk		1926	Bayerische Radio-Zeitung, Heft 1-52 / 1926	gebunden	
Bayerischer Rundfunk		1930	Bayerische Radio-Zeitung, Heft 10,13/ 1930	Einzelhefte	
Bayerischer Rundfunk		1949	Bayerischer Rundfunk - Zur feierlichen Übergabe in deutsche Hände, 25.01.1949	Festansprachen anlässlich Übergabe an Deutschland	
Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung		2000	Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung	Einzelhefte, verschiedene, noch nicht genau erfasst	
Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung		2001	Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung	Einzelhefte, verschiedene, noch nicht genau erfasst	
Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung		2002	Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung	Einzelhefte, verschiedene, noch nicht genau erfasst	
Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung		2003	Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung	Einzelhefte, verschiedene, noch nicht genau erfasst	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung		2004	Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung	Einzelhefte, verschiedene, noch nicht genau erfasst	
Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung		2005	Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung	Einzelhefte, verschiedene, noch nicht genau erfasst	
Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung		2006	Bayerischer Rundfunk - Radiozeitung	Einzelhefte, verschiedene, noch nicht genau erfasst	
BBC (Hrsgb)		1936	World Radio Station identification Panels	Angaben zu Sendern und Erkennungsmelodien der Welt, mit Karte	BBC
BBC (Hrsg.)		1928	BBC Handbook 1928		BBC
BBC (Hrsg.)		1928	BBC Handbook 1929		BBC
BBC (Hrsg.)		1932	BBC Year Book 1932		BBC (Hrsg.)
BBC (Hrsg.)		1949	BBC Year Book 1949		BBC (Hrsg.)
BBC (Hrsg.)		1974	How to listen to the world		BBC (Hrsg.)
Beam		1981	Beam - Zeitschrift für Amateurfunk, HF-Technik, Elektronik	gebunden, Doppelhefte 7/8, 9/10, 11/12, 1981 im Band mit 1982	
Beam		1982	Beam - Zeitschrift für Amateurfunk, HF-Technik, Elektronik	gebunden, Doppelhefte 1/2, 3/4, 5/6, 7/8, 9/10, 11/12/1982 im Band mit 1981	
Beam		1983	Beam - Zeitschrift für Amateurfunk, HF-Technik, Elektronik	gebunden, Doppelhefte 1/2, 3/4, 5/6, 7/8, 9/10, 11/12/1983 im Band mit 1984	
Beam		1984	Beam - Zeitschrift für Amateurfunk, HF-Technik, Elektronik	gebunden, Doppelhefte 1/2, 3/4, 5/6, 7/8, 9/10, 11/12/1984 im Band mit 1983	
Beam		1985	Beam - Zeitschrift für Amateurfunk, HF-Technik, Elektronik	gebunden, Doppelhefte 1/2, 3/4, 5/6, 7/8, 9/10, 11/12/1985	
Beam		1986	Beam - Zeitschrift für Amateurfunk, HF-Technik, Elektronik	Einzelhefte 3 bis 12 / 1986	
Beam		1987	Beam - Zeitschrift für Amateurfunk, HF-Technik, Elektronik	Einzelhefte 1-5, 7,9-12 / 1987	
Beck	A.H.	1967	Worte und Wellen, Geschichte der Technik der Nachrichtenübermittlung		
Beck	Wilhelm	1904	Teil 1: Die Elektrizität und ihre Technik Teil 2: Das Wesen der Elektrizität und des Magnetismus	Beide Teile in einem Band	
Beck	Wilhelm	1904	Zerlegbares Modell zur Elektrizität von W. Beck, Dynamo-Modell		
Beck	Wilhelm	1905	Zerlegbare Modelle zur Elektrizität von W. Beck		
Beck	Wilhelm	1924	Die Elektrizität und ihre Technik		
Beck	Wilhelm	1910 ca.	Modellmappe zu Die Elektrizität und ihre Technik, 7 Modelle		
Becker	Ekkehart	1974	Weichmagnetische Feritbauelemente und ihre Anwendung Teil 2	amateurreihe electronica Heft 125	
Becker	Ekkehart	1974	Weichmagnetische Feritbauelemente und ihre Anwendung Teil 1	amateurreihe electronica Heft 124	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Becker	Jörg	1998	Der unsichtbare Spätankömmling. Deutsche Welle-Fernsehen in Asien	Bericht	
Becker Autoradio (Hrsg.)		1970	25 Jahre Firmengeschichte 1945 - 1970, Berichte und Bilder		
Beckmann	Bruno	1948	Die Ausbreitung der elektromagnetischen Wellen		
Begrich	Hans	1952	Die Verordnung über Hochfrequenzanlagen - Bestimmungen zur Verminderung der Störungen im Funkempfang		
BEHA (Hrsg)			Beha's kleine Meßfibel mit Grenzwerten für E-Check* - das Wichtigste aus VBG 4 und DIN VDE für den Elektropraktiker		
Behn	F.W.	1938	Die Kurzwellen - Eine Einführung in das Wesen und die Technik für Amateure und Radiopraktiker		
Behn	Fritz W.	1935	Kurzwellenschaltungen	mit 108 Schaltbildern	
Behn	Fritz W.	1939	Der Kurzwellensender	theoretische und praktische Grundlagen	
Beier	Uwe	1989	Transistoren aus dem Kombinat Mikroelektronik	Amateurreihe Electronica Heft 245	
Beier	Walter	1985	Wilhelm Conrad Röntgen	Biographienhervorragender Naturwissenschaftler, Techniker u. Mediziner Band 78	
Beier	Wilhelm	1953	Röhren-Taschenbuch		
Beier	Wilhelm	1958	Röhren-Taschenbuch, Band 2		
Beier	Wilhelm (Hrsg.)	1956	Röhren-Taschenbuch, Band 1		
Bein	Friedrich	1946	Meßinstrumente für Gleich- und Wechselstrom, Das elektrische Messen in der Funkwerkstatt ,Ausg. A		
Bein	Friedrich	1946	Meßinstrumente für Gleich- und Wechselstrom, das elektrische Messen in der Funkwerkstatt, Ausg. B		
Beitz	L	1960	Fotozellen und ihre Anwendung, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.95/96		
Bekker	Cajus	1958	Radar - Duell im Dunkel		
Bekker	Cajus	1964	Augen durch Nacht und Nebel, Die Radar-Story		
Bellac	Paul	1960	Das Fernsehen -Taschenbuch		
Benda	Dietmar	1975	Halbleiter-Schaltungstechnik, einfach dargestellt		
Benda	Dietmar	1978	Wie liest man eine Schaltung ?	methodisches Lesen und Auswerten	
Benda	Dietmar	1987	Wie liest man eine Schaltung ?(taschenbuch) - methodisches Lesen und Auswerten von Schaltungsunterlagen		
Bender	Gerd	1956	Das elektronische Fot-Blitzgerät		
Bender	Heinrich	1964	Der Fernseh- Kanalwähler im VHF- und UHF- Bereich		
Bennett-Levy	Michael	1993	Historic Televisions & Video Recorders		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Bennowitz	Joachim	1999	Gummi Goldleisten Großdrehmaschine - Ein Beitrag zur Industriegeschichte in Berlin Weißensee		
Benning	Klaus	1983	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - CMOS- LOGIK- Schaltkreise - U 4093 D, U 40098 D, U 4050 D, U 40511 D - Heft 12		
Benz	Friedrich	1937	Einführung in die Funktechnik, Verstärkung, Empfang, Sendung		
Benz	Friedrich	1944	Einführung in die Funktechnik		
Benz	Friedrich	1949	Grundlagen der Rundfunkentstörung - ein Hilfsbuch für Entstörungstechniker		
Benz	Friedrich	1952	Meßtechnik für Funkingenieure		
Benz	Wilhelm	1990	Tabellenbuch Elektronik	für Industrie-Elektroniker und Kommunikationselektroniker	
Berdrow	Wilhelm	1901	Buch der Erfindungen, Ausgabe in einem Bande		
Berger	Franz	1965 ca.	Das Funkhaus in Köln und seine Gestaltung	WDR	
Berger	K	1910	Das gleichzeitige Telegraphieren und Fernsprechen und das Mehrfachfernsprechen		
Berger	Knut	1998	Hallo! Hallo! Hier Eberswalde! - Die Versuchsstation für drahtlose Telegraphie in Eberswalde (Teil 4)		
Berger (Hrsg)	Heinz	1986	Der Ausbau der Fernmeldenetze aus der Sicht der Industrie		
Berghen	Fons Vanden	1999	Classics of Communication		
Bergler	Manfred	1999	tht - thyristoren A...Z...60000; Datenlexikon u. Vergleichstabelle		
Bergmann	L.	1926	Die Störungen beim Radio-Empfang, 85 S.		
Bergmann	Ludwig	1925	Nomographische Tafeln für den Gebrauch in der Radiotechnik,		
Bergmann	Heinz	1968	Schaltungsintegration in der Konsumgüterelektronik Sonderheft		
Bergmann	Karl	1939	Lehrbuch der Fernmeldetechnik I		
Bergmann	Karl	1968	Lehrbuch der Fernmeldetechnik		
Bergmann	Karl	1973	Lehrbuch der Fernmeldetechnik		
Bergmann	Klaus	1987	Sender & Frequenzen 1987		
Bergmann	Klaus	1996	Tropenband- Handbuch		
Bergmann	Klaus	2000	Sender & Frequenzen 2000, (Siebel-Verlag)	17. Jahrgang	
Bergmann	Klaus	1999/2000	Sender & Frequenzen 2000 Jahrbuch für weltweiten Rundfunkempfang 17. Jahrgang		
Bergmann	Kurt	2001	Eine kurze Geschichte der Funknachrichtenempfänger in Funktionsplänen 1929 bis 1983		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Bergmann	Ludwig	1932	Versuche mit hochfrequenten, ungedämpften elektrischen Schwingungen und kurzen elektrischen Wellen,		
Bergtold	F	1939	Elektrotechnik - für den Rundfunk- und Verstärker Fachmann		
Bergtold	F.	1960	Antennen Taschenbuch		
Bergtold	Fritz	1935	Meßbuch für Rundfunk- und Verstärkertechnik		
Bergtold	Fritz	1935	Hilfsbuch für Rundfunk- und Verstärkertechnik, Rechenvorschriften und Zahlentafeln	auch 2. Auflage von 1938 TOP	
Bergtold	Fritz	1936	Röhrenbuch für Rundfunk- und Verstärkertechnik		
Bergtold	Fritz	1939	Die große Rundfunkfibel, eine leichtverständliche und doch gründliche Einführung in die Rundfunk-Technik		
Bergtold	Fritz	1939	Schall und Klang, Leitfaden der Elektroakustik für Architekten, Elektrotechniker und Studierende		
Bergtold	Fritz	1949	Rundfunktechnik für den Hörer, Orionbücher Band 13		
Bergtold	Fritz	1953	Vom Einkreiser zum Fernseher		
Bergtold	Fritz	1953	Fernsehen		
Bergtold	Fritz	1953	Die große UKW-Fibel, Leichtverständliche und doch gründliche Einführung	in die Ultrakurzwellentechnik	
Bergtold	Fritz	1954	Moderne Schallplattentechnik, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.63/65		
Bergtold	Fritz	1958	Die große Rundfunkfibel, eine leichtverständliche und doch gründliches Lehrbuch der Elektrotechnik		
Bergtold	Fritz	1959	Moderne Schallplattentechnik, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.63/65a		
Bergtold	Fritz	1960	Mathematik für Radiotechniker und Elektroniker		
Bergtold	Fritz	1961	Die große Fernseh - Fibel, Teil III Fernsehempfänger-Schaltung und Arbeitsweise		
Bergtold	Fritz	1962	Die große Fernseh - Fibel, Teil I Eine Einführung in die Technik des Fernsehempfangs		
Bergtold	Fritz	1962	Die große Fernseh - Fibel, Teil II Fernsehservice und Fehlversuche		
Bergtold	Fritz	1938 ca.	Basteln aber nur so!		
Bergtold	Fritz	1939/40	Auslese der Funktechnik, Zeitschrift für das Gesamtgebiet der Elektronentechnik 1. Jahrgang	eindeutig keine Zeitschrift !	
Bergtold	Fritz	1940/41	Auslese der Funktechnik, Zeitschrift für das Gesamtgebiet der Elektronentechnik 2. Jahrgang	eindeutig keine Zeitschrift !	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Bergtold	Fritz	1941/42	Auslese der Funktechnik, Zeitschrift für das Gesamtgebiet der Elektrotechnik 3. Jahrgang	eindeutig keine Zeitschrift !	
Bergtold	Fritz	1941-43	Auslese der Funktechnik, Zeitschrift für das Gesamtgebiet der Elektrotechnik, 3. und 4. Jg.		
Bergtold	Fritz		Das Buch der Röhren - moderne Röhren und ihre raffiniertesten Anwendung - ein Berater zur Verjüngung und Verbesserung jeder Empfangsanlage		
Berkner	Jörg	2005	Halbleiter aus Frankfurt		
Berlin (Hrsg.)		1979	300 Jahre Straßenbeleuchtung in Berlin, 100 S.		Berlin (Hrsg.)
Berliner Ausstellungen (Hrsg.)		1938	Amtlicher Führer zur "15. Großen Deutschen Rundfunkausstellung Berlin 1938" 5. bis 21. August		
Berliner Ausstellungen (Hrsg.)		1939	Amtlicher Führer zur 16. Großen Deutschen Rundfunk- und Fernseh- Rundfunk-Ausstellung Berlin 1939	28. Juli bis 6 August Ausstellungshallen am Funkturm	
Berliner Ausstellungen (Hrsg.)		1967	25. Große Deutsche Funk-Ausstellung 1967 Berlin		
Berliner Messe-Amt (Hrsg.)		1924	Funk-Almanach 1924, Offizieller Katalog Großen Deutschen Funkausstellung vom 4. bis 14. Dezember 1924	Kopie !	
Berliner Messe-Amt (Hrsg.)		1928	Funk Almanach 1928, Offizieller Ausstellungskatalog zur 5. Großen deutschen Funkausstellung Berlin 31. August bis 9. September 1928		
Berliner Messe-Amt (Hrsg.)		1929	Funk Almanach 1929, Offizieller Ausstellungskatalog zur Großen deutschen Funkausstellung Berlin 30. August bis 8. September 1929		
Berliner Messe-Amt (Hrsg.)		1930	Funk Almanach 1930, offizieller Ausstellungskatalog zur Großen deutschen Funkausstellung Berlin 22.-31. August 1930		
Berndt	Hartmut	1986	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Verhalten von elektr. Bauelementen bei ESD - Grundlagen Wirkungen Schutzmaßnahmen Heft 36		
Bernhardt	M.	1906	Die Betriebsunfälle der Telephonistinnen		
Bernheim (Hrsg.)	Walter		Radio-Fahrrad-Photo-Sprech- und Nähmaschinen-Vertrieb		
Bernier Paris		1960	Relais		
Bernegger	J.	1951	Grundzüge des elektrischen Nachrichtenwesens	Lehrbehelf	
Bernstein	Herbert	1978	Handbuch der TTL-Technik Teil 5; Zähler-Frequenzteiler- Zählleinheiten		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Bessler	Hansjörg	1980	Hörer-und Zuschauerforschung, Bd. 5		
Bestler	H	1913	Alphabetisches Sachregister zur Allgemeinen Dienstanweisung für Post und Telegraphie		
Betriebsparteiorg.der SED des VEB Stern Radio Sonneberg		1977	In eigener Sache - Beitrag zur Geschichte des VEB Robotron-Elektronik Zella-Mehlis		
Betriebsparteiorg.der SED des VEB Stern Radio Sonneberg		1983	In eigener Sache - Beitrag zur Geschichte des VEB Stern Radio Sonneberg - Betrieb im Kombinat Rundfunk und Fernsehen		
Bettauer	Fritz E.	1925	Funk-Geflunker	Elf Schnurren aus dem Reich der elektrischen Welle	
Beuth	Klaus	1991	Tabellenbuch Elektrotechnik		
BEWAG (Hrsg.)		1934	50 Jahre Berliner Elektrizitätswerke 1884-1934, 247 S.	2 Bände	BEWAG (Hrsg.)
BEWAG (Hrsg.)		1984	100 Jahre Strom für Berlin, Ein Streifzug durch unsere Geschichte in Wort und Bild 1884 - 1984,		BEWAG (Hrsg.)
Beyrer (Hrsg)	Klaus	1999	Streng Geheim - Die Welt der verschlüsselten Kommunikation		
Biaesch-Wiebke	Claus	1989	CD-Player und R-DAT-Recorder, digitale Audiotechnik in der Unterhaltungselektronik		
BICC - Vero Electronics GmbH			Band 3 Steckverbinder		BICC - Vero Electronics GmbH
BICC - Vero Electronics GmbH			Band 4 Elektronik		BICC - Vero Electronics GmbH
BICC - Vero Electronics GmbH			Band 5 Systeme		BICC - Vero Electronics GmbH
BICC - Vero Electronics GmbH			Band 1 Bauelemente		BICC - Vero Electronics GmbH
Biegel	Gerd (Hrsg.)	1989	Braunschweigische Industriegeschichte 1840-1990 (125 Jahre)		
BIEM		1980	Biem 1929 - 1979		
Bingel	Rudolf	1938	Die Elektrizität im Aufgabenkreis der Deutschen Technik,		
Biraud	Guy	1988	The Radio and T.V. Collector's Guide Book, Vol.1, 256 S.		
Birchel	Reinhard	1972	Integrierte Schaltungen für den Funkamateurl, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI Nr.176		
Birchel	Reinhard	1976	Integrierte Schaltungen für den Funkamateurl, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Birchel	Reinhard	1984	Funktechnik mit integrierten Schaltungen 1		
Birgfeld	W.A.	1923	Leitfaden für den Radio-Amateur zur Anwendung von Apparaten und	Einzelteilen der Birgfeld Telefon u. Telegraphenbau AG	Birgfeld
Bischoff & Hensel Mannheim		1964	Typeneinschränkungen und technische Ergänzungen bzw. Änderungen zu den Teillisten T1 -T14		
Bismarck	D.Klaus von	1967	Der Rundfunk als Kulturfaktor		WDR
Bismarck	Klaus v.	1969	Die Struktur des Landes Nordrhein-Westfalen und die Außenstellen des Westdeutschen Rundfunks	NDR	
Bjalik		1954	Probleme des Fernsehens, aus dem Russischen übersetzt,		
Blaese	Ulrich	1984	Magnetische Schallspeichertechnik	Amateurreihe Electronica Heft 219/220	
Blaise	Gilbert	1978	20 Experimente mit optoelektronischen Schaltungen RPB 308		
Blamberg	Ernst	1948	Elektrische Meßtechnik		
Blanken	I.J.	1997	Geschiedenis van Philips Electronics N.V. - Onder Duits Beheer		
Bläsing	Karl - Heinz	1977	Elektronische Thermometer		
Bläsing	Karl - Heinz	1982	Experimente mit Speicherschaltkreisen	Amateurreihe electronica Heft 198	
Blaupunkt		2004	Blaupunkt - Der Pluspunkt im Auto - Die Werbegeschichte einer Marke		
Blaupunkt		1957-62	Technische Hausmitteilungen Blaupunkt	Heft 1/1957 bis Heft 14/1962, Heft 12 fehlt	Blaupunkt
Blaupunkt		1964-1973	Der blaue Punkt, Informationen für den Fachhandel	Heft 1/1964 bis Heft 19/1973	Blaupunkt
Blaupunkt (Hrsg.)		1971	Guter Rat ist billig - Hinweise über Bauelemente, Reparatur- und Meßtechnik Band 2		
Blaupunkt (Hrsg.)		1971	Guter Rat ist billig, Grundlagen der Tonbandtechnik Band 3		
Bleich	O		Funk- (Radio-) Technik, eine Einführung in die Radiotechnik		
Bley	Horst	1963	Elektronische Meßfühler - Eigenschaften und Anwendungen von Meßwertumformern Band 1		
Bloch	Werner	1924	Abriss der Radiotechnik für den Schulgebrauch, Ein Leitfaden für alle Schulen		
Bloch	Werner	1926	Radiotechnik 2, Wellentelephonie		
Bloch	Werner	1927	Netzanschlußgeräte,		
Blomeyer-Bartenstein	Hans-Peter	1980 ca.	Mikroprozessoren und Mikrocomputer	Eine Einführung in die Grundlagen und Anwendungstechnik	Siemens
Blücher	Fr. A.v.	ca. 1931	Wie behandle ich meinen Rundfunkempfänger?		
Blücher	Fr. A.v.	ca. 1930	Störungsfreier Rundfunkempfang		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Blücher	Fr. A.v.	ca. 1931	Rundfunk-Beratung		
Blum (Hrsg)	Hans A.	1929	Der Ansporn, Jahrgang 1929 Heft 16	S. 992 - 1056	
Blum (Hrsg)	Hans A.	1929	Der Ansporn, Jahrgang 1929 Heft 6	S. 337 - 400	
Blumtritt	Oskar	1988	Nachrichtentechnik. Sender, Empfänger, Übertragung, Vermittlung		
Bluthard	Heinz	1975 ca.	50 Experimente mit dem Tonband, 88 S.		
Bochum	H	1973	Schirmbildiagnose und Messungen am Farbfernsehempfänger		
Bödighheimer	Friedrich	1930 ca	Radiotechnik für Amateure	Eine Lehr- und Werkbuch	
Bödighheimer	Friedrich	2006 ca.	Wir lernen Funkbasteln! Sammlung "Spiel und Arbeit" 120.Bändchen		
Bödighheimer	Friedrich		Radiokurzwellen für Amateurstation		
Bödighheimer	Friedrich		Radiokurzwellen für Amateurstation		
Boehmer	Joachim	1924	Klingende Wellen, Rundfunkplaudereien		
Boehncke	Heiner	1990	Funk Bilder, Fotos und Texte zur Geschichte des Rundfunks in Hessen	Hessen	
Boekhorst	A.	1961	Ablenktechnik in Fernsehempfängern		
Boelcke	Willi A.	1977	Die Macht des Radios, Weltpolitik und Auslandsrundfunk 1924-1976		
Bogatz	Andreas	1985	Schaltbeispiele mit dem Sensor IS U 705 D, U 710 D und U 711 D	Amateurreihe Electronica Heft 226	
Bogatz	Andreas	1988	Mikrorechner in der Amateurmeßtechnik		
Böger	H.	1971	Einführung in die Elektronik Teil 1 - Bauelemente der Elektronik und ihre Grundsaltungen		
Böger	Ludwig	1948	Stromversorgungsteil von Rundfunkempfängern u. Verstärkern - mit Anleitung zum Aufbau und Umbau für verschiedene Stromarten		
Bohle	Gunter	1980	Halbleiterbauelemente für die Elektronik		Siemens
Böhm	Erich	1970	Modelle für Entwicklungsprognosen im Fernsprechwesen - von der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ing. genehmigte Abhandlung		
Böhm	Rainer H.	1961	Elektronische Orgeln und ihr Selbstbau, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.101/102		
Böhm	Rainer H.	1973	Elektronische Orgeln und ihr Selbstbau		
Boksan	Slavko	1932	Nikola Tesla und sein Werk, Die Entwicklung der Elektrotechnik, der Hochfrequenz- und Hochspannungstechnik und der Radiotechnik		
Bolle'	Michael	1996	Die Grossfunkstation Nauen und ihre Bauten von Hermann Muthesius		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Bönisch	Erwin	1947	Regeneriergerät, Ein Praktisches.. für alle Röhrentypen und eine einfache Anweisung zum Regenerieren		
Bönsch	Gustav	1973	Fachrechnen Nachrichtentechnik	Ein Rechenbuch der Fernmeldetechnik, Elektronik und Übertragungstechnik	
Bönsch	Gustav	1973	Fachrechnen Nachrichtentechnik - Lösungsbuch	Ein Rechenbuch der Fernmeldetechnik, Elektronik und Übertragungstechnik	
Borchardt	Curt	1934	Die Patente der Funk-Empfangstechnik	Patente	
Bormann	Frank	1989	Einchip - Mikrorechner, Schaltungs- und Programmierpraxis		
Bornemann (Hrsg)	Helmut	1964	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1964		
Bornemann (Hrsg)	Helmut	1965	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1965		
Bornemann (Hrsg)	Helmut	1966	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1966		
Bornemann (Hrsg)	Helmut	1967	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1967		
Bornemann (Hrsg)	Helmut	1968	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1968		
Bornemann (Hrsg)	Helmut	1968	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens Registerband 1952-1968		
Börner	Herbert	1983	Unser Radio	Kleine Geschichte des Rundfunkempfängers	
Bosch	Bertold	1994	Der Werdegang des Transistors 1929-1994, Bekanntes und weniger Bekanntes	Festkolloquium aus Anlaß des 65. Geburtstages von Magnifizienz Prof.Dr.Eberhart Köhler	
Bosch	Bertold	1992/93	Große neue Medienwelt		
Bosch (Hrsg.)		1961	75 Jahre Bosch 1886-1961, Ein geschichtlicher Rückblick	Bosch Schriftenreihe Folge 9	
Bosch GmbH(Hrsg.)		1979	Bosch Technische Berichte Band 6 (1979), Heft 5/6, 50 Jahre Fernsehen 1929-1979	Seiten 211 bis 403	
Brand	J.O.	1939	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik - Sach- und Namensregister zu Band 1 bis 50		
Brandenburgische Kunstsammlungen Cottbus		1996	Radioapparate aus der Sammlung "Kunst+Design"		
Brandes, Uta Redaktion		1990	Dieter Rams, Design, Die leise Ordnung der Dinge	Braun Design	
Brandt	Leo	1953	Sonderfragen der Funkortung im Luftraum und im Weltall, 72 S.		
Brandt	Leo	1956	Deutsche Funkmeßtechnik 1944, Ein Vortrag von Dipl.-Ing.Leo Brandt gehalten am 8.Februar 1944 zur Ei		
Brans	P.H.	1943	Röhren Vademecum		
Brans	P.H.	1946	Röhren Vademecum		
Brans	P.H.	1946	Röhren Vademecum		
Brans	P.H.	1952	Röhren Vademecum, 9.Aufl.		
Brans	P.H.	1955	Röhren Vademecum, 12.Aufl., 381 S. (englisch)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Brans	P.H.	1995	Radio Schema`s DEEL 1 T/M5 CD-ROM		
Brans	P.H.	1945 ca.	Radio Schema's, Teil 1, 7.Aufl., 307 S.	einzelne Seiten fehlen !	
Brans	P.H.	1945 ca.	Radio Schema's, Teil 2, 7.Aufl., 200 S.		
Brans	P.H.	1945 ca.	Radio Schema's, Teil 3, 7.Aufl., 255 S.		
Brans	P.H.	1945 ca.	Radio Schema's, Teil 4, 7.Aufl., 167 S.		
Brans	P.H.	1945 ca.	Radio Schema's, Teil 5, 7.Aufl., 203 S.		
Brauer	Harry	1962	Vorsatzgeräte für den Kurzwellenempfang	Der praktische Funkamateurl Heft 5	
Brauer	Harry	1962	Modulationsarten und Modulatorschaltungen	Der praktische Funkamateurl Heft 32	
Brauer	Harry	1963	Vorsatzgeräte für den Kurzwellenempfang, Reihe: Praxis des Funkamateurs		
Brauer	Harry	1963	Einseitenbandtechnik	Der praktische Funkamateurl Heft 39	
Brauer	Harry	1966	Praxis des Kurzwellensenderbaus	Der praktische Funkamateurl Heft 62	
Brauer	Harry	1984	Einseitenbandtechnik		
Braun	Alfred	1985 ca.	Achtung, Achtung, Hier ist Berlin! Aus der Geschichte des deutschen Rundfunks in Berlin 1923 - 1932		
Braun	Ferdinand	1907	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie		
Braun	G	1963	Deutsches High Fidelity Jahrbuch 1963/64, 195 S.		
Braun	G	1980	High Fidelity Jahrbuch 10, Bausteine zur Klanggetreuen Musikwiedergabe		
Braun	Max	1948	Die Telegrafie		
Braun	Richard	1952	Die Ultrakurzwellentechnik		
Braunbek	W	1924	Der Radio-Empfänger		
Brauns	Heinrich	1961	Stereotechnik, Ein Buch für Techniker, Amateure und Hi-Fi-Tonband- und Schallplattenfreunde		
Bredow	Hans	1950	Aus meinem Archiv, Probleme des Rundfunks		
Bredow	Hans	1951	Vergleichende Betrachtungen über Rundfunk und Fernsehen		
Bredow	Hans	1952	Zur Neuregelung des Rundfunks	Sonderschrift des Bredow-Funkarchivs 1952	
Bredow	Hans	1954	Im Banne der Ätherwellen, Band I, Der Daseinskampf des deutschen Funks		
Bredow	Hans	1954	Im Banne der Ätherwellen, Band II, Funk im ersten Weltkriege, Entstehung des Rundfunks,		
Breitkopf	Klaus	2007	Rundfunk - Faszination Hörfunk	Mit Beiträgen von HJ Manger und Rolf Nusser	
Breker Auction Köln		1991	Auktion "Alte Technik" - 15. Juni 91		
Breker Auction Köln		1992	Auktion "Alte Technik" - 28. November 92		
Breker Auction Köln		1993	Auktion "Alte Technik" - 19. Juni 93		
Breker Auction Köln		1993	Auktion "Alte Technik" - 27. November 93		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Breker Auction Köln		1994	Auktion "Alte Technik" - 18. Juni 94		
Brennenstuhl	Heinz	1987	Programmierung des 16- Bit - Mikroprozessorsystems U 8000		
Bretschneider (Hrsg.)		1939	Händler-Liste 39		Bretschneider (Hrsg.)
Breuning		1934	Die Grundlagen der technischen Aufgaben des Funkwarts und des Funkhelfers		
Brinckmeyer	Hermann	1922	Die Rathenaus, Gestalten und Dokumente Band 4		AEG
Brinitzer	Carl	1969	Hier spricht London, Von einem der dabei war		
Bruch	Walter	1966	PAL a variant of the NTSC Colour Television system	Special edition Telefunken Zeitung June 1966	Telefunken
Bruch	Walter	1967	Kleine Geschichte des deutschen Fernsehens,		
Bruch	Walter	1969	Die Fernseh-Story	Ein Pionier des deutschen Fernsehens erzählt die Geschichte der Bildübertragungstechnik	
Bruch	Walter	1977	Berlin war immer dabei, Eine Plauderei über Erfindung und Entwicklung des Fernsehens	Berlin	
Bruch	Walter	1979	Erinnerungen an Funkausstellungen, Auch eine Liebeserklärung an Berlin	Berlin	
Bruch	Walter	1979	Von der Tonwalze zur Bildplatte - 100 Jahre Ton- und Bildspeicherung - Sonderdruck aus der Funkschau		
Bruch	Walter	1981	Vom Glockenspiel zum Tonband, Die Entwicklung von Tonträgern in Berlin	Berlin	
Bruch	Walter	1983	Von der Tonwalze zur Bildplatte - ein Jahrhundert Ton- und Bildspeicherung - 2. Teil Tonbandaufzeichnung		
Bruch	Walter	1983	Von der Tonwalze zur Bildplatte - ein Jahrhundert Ton- und Bildspeicherung - 1. Teil mechanische Tonspeicherung		
Bruch	Walter	1987	PAL - Das Farbfernsehen		
Brückmann	Hellmut	1939	Antennen, Ihre Theorie und Technik	Physik und Technik der Gegenwart - Abteilung Fernmeldetechnik Band 5	
Brühl	Fritz	1973	Von uns über uns - WDR	WDR	WDR
Bruhn	Wolfgang	1959	Internationales Handbuch für Rundfunk und Fernsehen 1959		
Bruhn	Wolfgang	1960	Internationales Handbuch für Rundfunk und Fernsehen 1960		
Bruinsma	A.H.	1959	Drahtlose Fernsteuerung - mittels eines Amplituden-Modulations- und eines Impuls- Modulationsystems		
Brun	Jean	1948	Dictionaire de la Radio.	französisch !!, französisches Fachwörterbuch	
Brunner-Schwer	Hermann	1990	Saba - Bilanz einer Aufgabe	Vom Aufstieg und Niedergang eines Familienunternehmens	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Brunngraber	Rudolf	1951	Der tönende Erdkreis, Roman der Funkgeschichte		
Brunswig	Heinrich	1980	Großsender Mühlacker, Zur Technik- und Rundfunkgeschichte	Südfunk	
Brunswig	Heinrich	1990	Fünf Jahrzehnte Sendertechnik im Saarland	Südfunk	
Bruss	Helmut	1963	Transistorsender für die Modellfernsteuerung,	RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr 104	
Bruss	Helmut	1969	Transistorschaltungen für die Modellfernsteuerung, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.93/94		
Bruss		1960	Fernsteuerungen mit Transistoren für Flugmodelle, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.93/94		
Bryan	George S.	o.J.	Edison - Der Mann und sein Werk		
Bücken	Rainer	1989	Der Traum vom großen Bild - Über die Zukunft des Fernsehens: Von PAL über D2-MAC zu HDTV?		
Buddensieg	Tilman	1975	Peter Behrens und die AEG, Neue Dokumente zur Baugeschichte der Fabriken am Humboldthain	1907-1914 - Industriekultur	
Buddensieg	Tilman	1975	Peter Behrens und die AEG, Neue Dokumente zur Baugeschichte der Fabriken am Humboldthain	1907-1914 - Industriekultur, Ergänzungsband	
Budich (Hrsg.)		1936	Bastel-Winke und Schaltungen		
Bues	Curt	1958	Amateurfunk - Diplome (Zusammenstellung wird laufend ergänzt und durch Nachträge erweitert (in Ringbindung)		
Buhl	Fr.H.	o.J.	Telefunken - Tips für die Aufstellung von Stereogeräten		
Bumke, Hermann A.(Hrsg)		1952	Rundfunk-Hauptkatalog Nr. 300		
Bundesamt für zivilen Bevölkerungsschutz		1964	Dienstvorschrift LSHD-Dv. 821 - Der Feldkabelbau		
Bundesamt für zivilen Bevölkerungsschutz		1964	Dienstvorschrift LSHD-Dv. 812 - Das Funkprüfgerät b 1 (FuPr1)		
Bundesministerium f. Post- u. Fernmeldewesen (Hrsg.)		1953	Europäische Rundfunkkonferenz Stockholm 1952, Abkommen, Pläne, Schlußprotokoll und Empfehlungen		
Bundesministerium f. Post- u. Fernmeldewesen (Hrsg.)		1987	Verzeichnis der Ton- und Fernseh-Rundfunksendestellen		
Bundesministerium f.Post- u.Fernmeldewesen (Hrsg)		1970	Regionales Abkommen über den Rheinfunkdienst		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Bundesministerium für das Post- und Fernmeldewesen (Hrsg)		1968	Vollzugsordnung für den Funkdienst Genf Ausgabe 1968 (Ordner)		
Bundesministerium für das Post- und Fernmeldewesen(Hrsg)		1964	Fernsprechordnung mit Ausführungsbestimmungen August 1964		
Bundespost		1956	Anweisung für die Vermittlungskräfte im internationalen europäischen Fernsprechdienst		
Bundespost		1958	Vollzugsordnung für den Fernsprechdienst	Dienstvorschrift deutsch-französisch	
Bundespost		1960	Trägerfrequenz- Fernsprechen auf Kabeln	Unterrichtsblätter der Deutschen Bundespost	
Bundespost		1960	Hochbaurichtlinien der Deutschen Reichspost, Nachdruck 1960 der Ausgabe von 1933	Dienstvorschrift	
Bundespost		1960	Anweisung für den internationalen Fernsprechdienst 1961	Dienstvorschrift	
Bundespost		1965	Anweisung für den internkontinentalen Fernsprechdienst (CCITT	Dienstvorschrift, deutsch-französisch	
Bundespost		1966	Anweisung für den internationalen Fernsprechdienst 1966	Dienstvorschrift	
Bundespost		1967	Das Telefon, Erfindung und Entwicklung, Fernmeldetechnische Ausstellung in der	Postabteilung des Verkehrsmuseums Nürnberg	
Bundespost		1968	Richtlinien für die Beschaffung und Wartung von Eigenstromerzeugern (EStEA 1968)		
Bundespost		1969	Anweisung für den internationalen Fernsprechdienst (CCITT)	Dienstvorschrift, deutsch-französisch	
Bundespost		1973	Nationale Fernsprechnetze für automatischen Betrieb Teil C		
Bundespost		1975	Bestimmungen über den Amateurfunk		
Bundespost		1975	Meßtechnik I, Allgemeine Regeln und Durchführen von Messungen		
Bundespost		1978	Informationsblätter 1,2,3 und 4 zur KTV Anlage Münster, Hegerskamp		
Bundespost		1985	Schriftverkehr		
Bundespost		1986	Digitale Fernsprechvermittlungstechnik, Band 1	Grundlagen der digitalen Fernsprechvermittlungstechnik	
Bundespost		1986	Digitale Fernsprechvermittlungstechnik, Band 2	Das System ESWD	
Bundespost		1986	Digitale Fernsprechvermittlungstechnik, Band 3	Das System 12	
Bundespost		1986	Digitale Fernsprechvermittlungstechnik, Band 4	Betreiben digitaler Fernsprechvermittlungsstellen	
Bundespost		1987	Neuordnung der Telekommunikation	Bericht der Regierungskommission Fernmeldewesen	
Bundespost		1960 ca.	Frankfurt (Main) Verkehrs-, Post- und Fernmeldedaten		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Bundespost		1974	Mit Megawatt in alle Welt, Die Kurzwellen-Rundfunksendestelle Wertachtal		
Bundespost(Hrsg)			Dienstanweisung für den Funkstörungen-Meßdienst (DA Fu StöMD)		
Bunis	Marty and Sue	1991	The Collector`s guide to antique radios		
Burchard	Hans G.	1926	Funkverkehr auf kurzen Wellen (Taschenbuch)	gemeinverständlich dargestellt	
Burchard	K.-Michael	1986	Alarmanlagen für Wohnung Eigenheim und Betrieb		
Bürck	Werner	1953	Grundlagen der praktischen Elektroakustik		
Burger		1928	Jahrbuch für Post u. Telegraphie 1928/29		
Burger		1930	Jahrbuch für Post u. Telegraphie 1930/31		
Bürger	Bernd	1985	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Halbleiterspeicher Teil 2 SRAM und DRAM Heft 30		
Bürger	Bernd	1985	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Halbleiterspeicher Teil 1 SRAM Heft 29		
Bürger	Bernd	1987	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Halbleiterspeicher Teil 3 EPROM Heft 41		
Burger (Hrsg.)		1926	Jahrbuch für Post u. Telegraphie 1926/27		
Burhenne	Karl	1932	Werner Siemens als Sozialpolitiker		
Burkhardt, (Hrsg.)	Francois	1980	Design: Dieter Rams		
Burkhardtmaier	Wolfgang	1987	Antennen- und Anlagentechnik bei AEG		AEG
Burkhardtmaier	Wolfgang	1990 ca.	75 Jahre Sendertechnik bei AEG-Telefunken	1x als Festeinband	AEG - Telefunken
Bürkle	Helmut	1970 ca.	Die Radartechnik bei AEG-Telefunken		AEG - Telefunken
Bürklin OHG München		1997	Bürklin - Die ganze Elektronik		Bürklin OHG München
Burmeister	Rolf	1979	Elektronik - Physik für Lehrer Band 8	Studienbücherei, Berechnungen und Grundlagen, Prinzipien	
Burmeister	Rolf	1982	Elektronik		
Burmeister	Rolf	1987	Elektronik		
Bürrig	Karl-Heinz	1963	Bestimmungen über Ton- und Fernseh-Rundfunkgenehmigungen		
Burrows	A.R. F.J.I.	1924	The Story of Broadcasting		BBC
Burstyn	Walter	1937	Elektrische Kontakte	Grundlagen für den Praktiker	
Burstyn	Walter	1956	Elektrische Kontakte und Schaltvorgänge	Grundlagen für den Praktiker	
Busch	Christoph	1981	Was Sie schon immer über FREIE RADIOS wissen wollten, aber nie zu fragen wagten		
Busch	Rudolf	1986	Basic- Lexikon, Die Basic- Befehle der gebräuchlichsten Dialekte zusammengefaßt, geordnet und erläutert		
Busch	Rudolf	ca. 1965	Triumph der Elektronik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Büscher	Gustav	1935	Rundfunktechnik leichtverständlich	das Wissen vom Rundfunk für Jedermann	
Büscher	Gustav	1935	Rundfunk, Wer lernt mit? Die Telefunken Buchreihe Band 2		
Büscher	Gustav	1936	Besser Rundfunk hören	Das Buch der kleinen Winke für Rundfunkhörer	
Büscher	Gustav	1943	Elektrotechnik in Bildern. Was man vom elektrischen Strom wissen muß Band 3		
Büscher	Gustav	1947	Die kleine Radio-Fibel		
Büscher	Gustav	1954	60 Meßgeräte selbstgebaut		
Büscher	Gustav	1954	Geheimnisse der Wellenlänge		
Büscher	Gustav	1957	Kleines ABC der Elektroakustik, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.29/30		
Büscher	Gustav	1957	Lehrbriefe, 1.Band		Philips
Büscher	Gustav	1959	Lehrbriefe, 2.Band		Philips
Büscher	Gustav	1963	Wellen und Frequenzen für Rundfunk und Fernsehen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.14		
Büscher	Gustav	1967	Elektronische Experimente, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.113		
Büscher	Gustav	1967	Kleines Halbleiter-ABC, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.134/135		
Büscher	Gustav	1933 ca.	Elektrotechnik in Bildern. Eine Buch für Jedermann, Band 1: Strom, Magnetismus, Stromversorgung		
Büscher	Gustav	1933 ca.	Elektrotechnik in Bildern. Eine Buch für Jedermann, Band 2: Licht, Kraft, Wärme, drahtlose Telegraph		
Büscher	Gustav	1940 ca.	Mikrofone selbst gebastelt		
Bussemer	Manfred G.	1999	HAM STAMPS CATALOGUE - Amateurfunk Briefmarken Katalog		
Buthmann	Reinhard	2000	Analysen und Berichte Hochtechnologien und Staatssicherheit - die strukturelle Verankerung des Mfs in Wissenschaft und Forschung der DDR	REIHE B Nr.1/200	
Buttler	Kurt	1929	Die Ausbreitung sinusförmiger Wechselströme auf Fernsprechleitungen (Leitungstheorie)		
Buttler	Kurt	1964	Aufgaben aus der Fernmeldetechnik nebst Lösungen		
Büttner	Fritz L.	1968 ca.	Das Haus des Rundfunks in Berlin, Buchreihe des SFB	Berlin	SFB
BVWS		1990-2005	BVWS - Mitteilungen des englischen Radioklubs, englisch	Einzelhefte	
C.Lorenz AG		1942	Lorenz Berichte, technische Hausmitteilungen der C.Lorenz AG		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Cantz	Rudolf	1952	Die Telefunken - Röhre im UKW-Empfänger Teil II Mischstufen		
Canzler	Gerhard	2004	Norddeich Radio 1905- 1998		
Carneal	Georgette	1930	a Conqueror of space - The life of Lee De Forest		
Carson	John R.	1929	Elektrische Ausgleichvorgänge und Operatorenrechnung		
Carter	H	1964	Photoelektronische Bauelemente	Theorie und Praxis	Philips
Casi	Fausto	1987	Il mondo in casa, I primi quaranta anni di storia della radio	italienisch	
Catrina	Werner	1991	BBC Glanz-Krise-Fusion - 1891-1991 von Brown Boveri zu ABB		
Chambalu	H.L.	o.J.	Beschreibung des Baues und Betriebes von Rundfunk-Empfängern		
Charin	L.	1965	Einführung in die Elektronik Berechnung und Experimente - Band I NF-Verstärkerröhren, Gasentladungsröhren		
Chauvierre	Marc	1989	75 Ans de Radio et de Television		
Chiron	Etienne	1933	L'Onde Electrique	französisch	
Christian	Ernst	1969	Magnettontechnik, Leitfaden für magnetische Schallaufzeichnung, 297 S.		
Christiansen	L.	1948	Über Frequenzgang und Grenzfrequenzen im Rundfunkempfänger, Ein Überblick mit Berechnungsbeispielen	Die Klangqualität eines Rundfunkempfänger u. die Verbesserungsmöglichkeiten von Jean Zunino zusammen in einem Heft	
Ciba	Werner	1971	Radiotechnik selbst erlebt	Experimentierbuch, Versuchsschaltungen mit Dioden und Transistoren, Vom Detektor zum Super	
Clark	Ronald W.	1981	Edison - Der Erfinder, der die Welt veränderte		
Clarricoats	John	1967	World at their fingertips	The story of Amateur radio in the UK of the radio sochiety of GB	
Class Audio		1994-1995	Class Audio, amerikanische Hefte zur Röhrengeschichte	Einzelhefte	
Claussen	Wilhelm	1957	50 Jahre Norddeich Radio		
Clemen	Jörg	1999	Die Geschichte des Sinfonieorchesters	Mitteldeutscher Rundfunk	
Clifford	Martin	1952	Television Technotes		
Codex		1951	Röhrencodex , Röhren-Taschenbuch 1951 23000 Röhren mit Kurzdaten und 6000 Sockelschaltungen im Text	Neuaufgabe 1994	
Codex		1948/49	Röhrencodex , Röhren-Taschenbuch 1948/49	Neuaufgabe 1994	
Coler	Hans	1931	Wie helfe ich mir, wenn mein Rundfunk-Empfänger versagt?		
Collins	Philip	1987	Radios - The golden age		
Conrad	W.	1959	Kurzwellen auf unsichtbaren Straßen Fernsehsender Radarschirme - Passat Bücherei		
Conrad	W.	1962	Rundfunk - Passat Bücherei Band 48		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Conrad	W.	1968	Elektronenröhren		
Conrad	Walter	1953	Einführung in die Funktechnik	DDR	
Conrad	Walter	1956	Liebe Hörerinnen und Hörer..., Eine technische Plauderei für Rundfunkhörer		
Conrad	Walter	1958	Grundsaltungen der Funktechnik		
Conrad	Walter	1961	Grundsaltungen der Funk- und Fernsehtechnik		
Conrad	Walter	1962	Rundfunk und Fernsehen		
Conrad	Walter	1965	Elektrotechnik kurz und einprägsam		
Conrad	Walter	1967	Forscher - Funker - Ingenieure , Aus acht Jahrzehnten drahtloser Nachrichtentechnik		
Conrad	Walter	1974	Meyers Taschenlexikon, Elektronik - Funktechnik,		
Conrad	Walter	1986	Mono - Stereo - Video		
Constable	Anthony	1980	Early wireless		
Cook	Patrick	1992	Bakelite		
Cordes	Hans	1967	Meßtechnik für Funkamateure		
Corver	J	1926	Gedenkboek an das zehnjährige Bestehen der Niederländischen Vereinigung für Radiotelegraphie	holländisch, 1916-1926	
CQ DL Amateurfunkmagazin		1981	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1982	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1983	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1984	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1985	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1986	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1987	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1988	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
CQ DL Amateurfunkmagazin		1989	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1990	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1991	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1992	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1993	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1994	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1995	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1996	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1997	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1998	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		1999	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		2000	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		2001	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		2002	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma gazin

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
CQ DL Amateurfunkmagazin		2003	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma- gazin
CQ DL Amateurfunkmagazin		2004	CQ DL Amateurfunkmagazin	Heft 1 bis 12 Einzelhefte	CQ DL Amateurfunkma- gazin
Crämer	Gunter	2006	Orion - Chronik eines Radioherstellers	Manuskript	Orion
Cremers	Felix	1926	Kurzwellen- Sendung und Empfang		
Cubasch	Fritz	1960	Spezialröhren, Eigenschaften und Anwendungen		
Cuno	Hans H.	1977	Vorbereitung auf die Amateurfunk-Lizenzprüfung		
Czada	Peter	1969	Die Berliner Elektroindustrie in der Weimarer Zeit	Band 4	
Czech	J.	1955	Der Elektronenstrahl-Oszillograf - Aufbau Arbeitsweise Messtechnik		
Czech	J.	1959/63	Oszillografen-Messtechnik - Grundlagen und Anwendungen moderner Elektronenstrahl- Oszillografen		
Czerlinsky	E.	1948	Das magnetische Feld und der Wechselstrom,		
Czerlinsky	E.	1948	Empfänger und ihre Bauelemente I ,Wellenlehre und Detektorempfänger		
Czerlinsky	E.	1948	Empfänger und ihre Bauelemente III , Der Superhetempfänger - Prüfen und Messen,		
Czygan		1956	Das Pegeldiagramm des Funkhauses - Colloquiumvortrag 1956		
Dahl	Alexander	1973	Bumerang, Ein Beitrag zum Hochfrequenzkrieg, Wehrtechnische Berichte Band 13		
Dahl	Peter	1978	Arbeitssender und Volksempfänger	Proletarische Radio-Bewegung und bürgerlicher Rundfunk bis 1945	
Dahl	Peter	1983	Radio, Sozialgeschichte des Rundfunks für Sender und Empfänger		
Dahlke	Walter	1953	Die Telefunken - Röhre im UKW-Empfänger Teil III Zwischenfrequenzstufen		
Dahms	Detlef	1981	RFT Information-Applikation - LED- Ansteuerschaltkreis A277D - Mikroelektronik Heft 10		
Dahms	Detlef	1989	Die integrierten Schaltkreise B42xxD		
Dallas Semiconductor		1992/93	Dallas Semiconductor 1992/93 Product Data Book		
Dammers	B.G.	1949	Anwendung der Elektronenröhre in Rundfunkempfängern und Verstärkern, Buch 1	HF und TF Verstärkung, Mischung und Signalgleichrichtung	Philips
Dammers	B.G.	1951	Anwendung der Elektronenröhre in Rundfunkempfängern und Verstärkern, Buch 2		Philips
Danes	Josef	1985	NADAS -Za Tajemství Eteru		
Dannemann	Friedrich	1913 ca.	Die Entdeckung der Elektrizität		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Das Elektron		1946	Das Elektron elektro- und radiotechnische Monatshefte	Einzelhefte 1,2 / 1946	Das Elektron
Das Elektron		1947	Das Elektron elektro- und radiotechnische Monatshefte	Einzelhefte 1,2,3,4/5,6,7,8/9,10,11,12/ 1947	Das Elektron
Das Elektron		1948	Das Elektron elektro- und radiotechnische Monatshefte	Einzelhefte 1,2/3,4,5,6,7,8,9,10,11,12/1948	Das Elektron
Das Elektron		1949	Das Elektron elektro- und radiotechnische Monatshefte	Einzelhefte 1,2,3,4,5,7,8,9,10,11,12/ 1949	Das Elektron
Das Elektron		1950	Das Elektron elektro- und radiotechnische Monatshefte	Einzelhefte 1,2,5,6,7,8,9,10,11,12/ 1950	Das Elektron
Das Elektron		1951	Das Elektron elektro- und radiotechnische Monatshefte	Einzelhefte 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12/ 1951	Das Elektron
Das Elektron		1952	Das Elektron elektro- und radiotechnische Monatshefte	Einzelhefte 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12/ 1952	Das Elektron
Das Elektron		1955	Elektron Röhrenhandbuch 1955 (Röhrenvergleichstabelle)		
Das Elektron		1955	Das Elektron elektro- und radiotechnische Monatshefte	Einzelheft 8/1955	Das Elektron
Das Museum der mech. Musik			Das Museum der mechanischen Musik Braunschweig		
Das Rundfunk-Gerät		1938	Das Rundfunkgerät in Handel und Technik mit Fernseh-Technik, Pössneck (früher Der Radio-Markt)	Jahrgang 1938 Hefte 2,4,10,11,13,15,16,17,19,20,24	
Das Rundfunk-Gerät		1939	Das Rundfunkgerät in Handel und Technik mit Fernseh-Technik, Pössneck (früher Der Radio-Markt)	Jahrgang 1939 Hefte 1,2,4,5,6,7,10,12	
Das Rundfunk-Gerät		1940	Das Rundfunkgerät in Handel und Technik mit Fernseh-Technik, Pössneck (früher Der Radio-Markt)	Jahrgang 1940, Heft 11	
Das Rundfunk-Gerät		1941	Das Rundfunkgerät in Handel und Technik mit Fernseh-Technik, Pössneck (früher Der Radio-Markt)	Jahrgang 1941, Heft 13/14, 15/16, 17/18, 21/22, 23/24	
Das Rundfunk-Gerät		1942	Das Rundfunkgerät in Handel und Technik mit Fernseh-Technik, Pössneck (früher Der Radio-Markt)	Jahrgang 1942, Heft 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	
Das Rundfunk-Gerät		1943	Das Rundfunkgerät in Handel und Technik mit Fernseh-Technik, Pössneck (früher Der Radio-Markt)	Jahrgang 1943, Heft 1,2,3	
Däschler	Artur	1969	Elektronenröhren		
DATEL Systems, Inc.		1977/78	DATEL Engineering Product Handbook		
Daudt	Walter	1928	Der Bau von Überlagerungsempfängern, Theorie und Praxis des Überlagerungsempfanges nebst einer ausführlichen Baubeschreibung für einen	Hochleistungs-Überlagerungsempfänger	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Daudt	Walter	1939	Funktechnik, Teil 1, Die Physikalischen Grundlagen der Funktechnik	9 Exemplare sind Hefte	
DAV		1990	Nachdruck des Fernmeldeverzeichnisses Berlin von 1882, 2 Bände ohne Titel		
Davidson	Homer L.	1985	Beginner`s Guide to TV Repair		
DDR-Rundfunk (Hrsg.)		1974	Beiträge zur Geschichte des Rundfunks 2/74 - 8. Jahrgang		
DDR-Rundfunk (Hrsg.)		1977	Beiträge zur Geschichte des Rundfunks 4/74 - 11. Jahrgang		
DDR-Rundfunk (Hrsg.)		1980	Beiträge zur Geschichte des Rundfunks 4/80 14. Jahrgang		
DDR-Rundfunk (Hrsg.)		1981	Beiträge zur Geschichte des Rundfunks 1/81 15. Jahrgang		
DDR-Rundfunk (Hrsg.)		1982	Beiträge zur Geschichte des Rundfunks 2/82 16. Jahrgang		
DDR-Rundfunk (Hrsg.)		1982	Beiträge zur Geschichte des Rundfunks 3/82 - 16. Jahrgang		
DDR-Rundfunk (Hrsg.)		1983	Beiträge zur Geschichte des Rundfunks 3/83 - 17. Jahrgang		
DDR-Rundfunk (Hrsg.)		1985	Beiträge zur Geschichte des Rundfunks 3/85 - 19. Jahrgang		
De Muiderkring BV		1971	Handbook Tubes	alle Sprachen, selbsterklärend	
De Muiderkring BV		1973	SEMICONDUCTOR HANDBOOK - Part 1 Transistors		
De Muiderkring N.V.		1965	Elektronisch Jaarboekje		
De Soto	Clinton	1936	Two hundred meters and down	the story of amateur radio	
de Vries	Leonard	1962	The Book of Telecommunication	Telegraph - Telephone - Radio - in the past,present and future	
DEBEG (Hrsg.)		1934	Der Telefunken-Peiler, Seine Anwendung in der Schifffahrt, Ein Leitfaden für Nautiker, 2.Aufl., 94 S.		Telefunken
DEBEG (Hrsg.)		1961	50 Jahre DEBEG 1911-1961		
DEBEG (Hrsg.)		1979	DEBEG - Mitteilungen 2/79		
DEBEG (Hrsg.)		1980	DEBEG - Mitteilungen 1/80		
DEBEG (Hrsg.)		1981	DEBEG - Mitteilungen 2/81		
DEBEG (Hrsg.)		1981	DEBEG - Mitteilungen 1/81		
DEBEG (Hrsg.)		1983	DEBEG - Mitteilungen 1/83		
DEBEG (Hrsg.)		1983	DEBEG - Mitteilungen 2/83		
DEBEG (Hrsg.)		1984	DEBEG - Mitteilungen 2/84		
DEBEG (Hrsg.)		1986	DEBEG 1986 - Erinnerungen,Momentaufnahmen auf dem Weg ins nächste Jahrtausend 75 Jahre DEBEG	1911-1986	
DEBEG (Hrsg.)			DEBEG Systeme für Kommunikation - Navigation - Sicherheit ... wenn es um mehr geht	DEBEG das blaue Serviceband	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Deckert	Adalbert	1917	Einführung in die Funkentelegraphie in zwei Teilen. Erster Teil:	Physikalische Grundlagen der Funkentelegraphie	
Deiters	Heinz-G.	1973	Fenster zur Welt, 50 Jahre Rundfunk in Norddeutschland	NDR	
Delius	F.C.	1973	Unsere Siemens-Welt, Eine Festschrift zum 125jährigen Bestehen des Hauses Siemens		
Delius	F.C.	1974	Unsere Siemens-Welt, Eine Festschrift zum 125jährigen Bestehen des Hauses Siemens Edition neue Texte		
Dencker	C.H.	1930	Anschluss! Das Elektrizitätsbuch fürs tägliche Leben, Für Selbstunterricht und Schule		
Dencker	Fr.	1925	Wie erwerbe ich eine Versuchserlaubnis? Ein Hand- und Hilfsbuch für Radioamateure		
Dencker	Fr.	1926	Was muß der Rundfunkteilnehmer von der Funktechnik wissen?		
Dennhardt	A	1935	Leitfaden der Rundfunkentstörung	Entstörung	
Der Bastler		1927	Der Bastler, Jahrgang 1927	gebunden, 5.Jahrgang der Zeitschrift Der Radio- Amateur	
Der Bastler		1928	Der Bastler, Jahrgang 1928	Einzelhefte Nr. 18,19 /1929	
Der deutsche Rundfunk		1925	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	44/1925	
Der deutsche Rundfunk		1926	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1926	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	3,36/ 1926	
Der deutsche Rundfunk		1927	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1928	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte, 1 Band, 4.Quartal komplett	
Der deutsche Rundfunk		1929	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1930	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte, auch gebunden	
Der deutsche Rundfunk		1931	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	
Der Deutsche Rundfunk		1932	Künstler am Rundfunk, 256 S.		
Der deutsche Rundfunk		1932	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1933	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1934	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Der deutsche Rundfunk		1935	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte, auch gebunden	
Der deutsche Rundfunk		1936	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1937	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1938	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer.	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1939	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer., Funkpost	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1940	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer., Funkpost	verschiedene Einzelhefte	
Der deutsche Rundfunk		1941	Der Deutsche Rundfunk. Rundschau und Programm für alle Funk-Teilnehmer., Funkpost	verschiedene Einzelhefte	
Der Deutsche Rundfunk Einzelhandel		1971	Der Deutsche Rundfunk Einzelhandel, offizielles Organ de Deutschen Radio- und Fernsehfachverbandes Köln	Heft 8,9,10,11,12/1971	
Der Deutsche Rundfunk Einzelhandel		1972	Der Deutsche Rundfunk Einzelhandel, offizielles Organ de Deutschen Radio- und Fernsehfachverbandes Köln	Heft 1,2/1972	
Der Deutsche Sender		1931	Der Deutsche Sender, Wochenschrift des Reichsverbandes Deutscher Rundfunkteilnehmer	19. Sendewoche, 10.-16.05.1931	Der Deutsche Sender
Der Deutsche Sender		1931	Der Deutsche Sender, Wochenschrift des Reichsverbandes Deutscher Rundfunkteilnehmer	7. Sendewoche, 15.-21.02.1931	Der Deutsche Sender
Der Fachberater		1968	Der Fachberater Technik	5. Jahrgang, Einzelheft 2,8	
Der Fachberater		1969	Der Fachberater Technik	6. Jahrgang, Einzelheft 1,2,4, vierteljährlich	
Der Fachberater		1972	Der Fachberater Technik	6. Jahrgang, Einzelheft 1 halbjährlich	
Der Fachberater		1973	Der Fachberater Technik	6. Jahrgang, Einzelheft 1 halbjährlich	
Der Fachberater		1975	Der Fachberater Funk-Licht	6. Jahrgang, Einzelheft 2 halbjährlich	
Der Fachberater		1980	Der Fachberater Funk-Licht	17. Jahrgang, Einzelheft 1,2 halbjährlich	
Der Fachberater		1981	Der Fachberater Funk-Licht	18. Jahrgang, Einzelheft 2 halbjährlich	
Der Funkbastler		1924	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden	doppelt, 1x TOP	
Der Funkbastler		1925	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden		
Der Funkbastler		1926	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden		
Der Funkbastler		1927	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden		
Der Funkbastler		1928	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden		
Der Funkbastler		1929	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden		
Der Funkbastler		1930	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden		
Der Funkbastler		1931	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden		
Der Funkbastler		1932	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden		
Der Funkbastler		1933	Der Funkbastler, Zeitschrift, gebunden		
Der Pfalzfunk		1928	Der Pfalzfunk, Programmzeitschrift	Einzelhefte	
Der Pfalzfunk		1929	Der Pfalzfunk, Programmzeitschrift	Einzelhefte	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Der Radioamateur		1923	Der Radio-Amateur, 1.Jg. Heft 1 - 5 (August - Dezember 1923), 124 S. (Zusammen mit 2. Jg., ohne Werb		
Der Radioamateur		1924	Der Radio-Amateur, 2.Jg. Heft 1 - 36, 1002 S. (Zusammen mit 1. Jg., ohne Werbung)		
Der Radioamateur		1924	Der Radio-Amateur, 2.Jg. Heft 1 - 36, 1002 S., (Hefte gelocht, ohne Werbung)	Einzelheft 52/1924	
Der Radioamateur		1925	Der Radio-Amateur, 3.Jahrgang,	Einzelhefte 35, 18,19,22/1925, gebunden 1. Halbjahr und gebunden kompletter Jahrgang	
Der Radioamateur		1925	Der Radio-Amateur, 3.Jg. 2. Halbjahr, Heft 27 - 52, Seiten 665 - 1208, (Hefte ohne Werbung)		
Der Radioamateur		1926	Der Radio-Amateur, 4.Jg., Heft 1 - 39, 764 S. (ohne Werbung)		
Der Radio-Händler (Hrsg.)		1936	Funkhändler - ABC (Wörterbuch, Fachausdrücke), 40 S.	Fachwörterbuch	
Der Radio-Markt		1927	Der Radio-Markt, Fachblatt für das deutsche Radiowesen, Pössneck	Jahrgang 1927, Heft 1,2,3,4,5,6,7	
Der Radio-Markt		1928	Der Radio-Markt, Fachblatt für das deutsche Radiowesen, Pössneck	Jahrgang 1928, Heft 1,2,3,4,5,6,7,8,9,28,29,32,41,42,43,45,46,48,49,50,51 ,	
Der Radio-Markt		1929	Der Radio-Markt, Fachblatt für das deutsche Radiowesen, Pössneck	Jahrgang 1929, Heft 13,15,16,18	
Der Radio-Markt		1930	Der Radio-Markt, Fachblatt für das deutsche Radiowesen, Pössneck	Jahrgang 1930, Heft 5	
Der Radio-Markt		1935	Der Radio-Markt, Fachblatt für das deutsche Radiowesen und Fernseh-Technik, Pössneck	Jahrgang 1935, Heft 1/2, 3/4, 5/6, 11/12, 13/14, 31/32, 6	
Der Radio-Markt		1936	Der Radio-Markt, Fachblatt für das deutsche Radiowesen, Pössneck	Jahrgang 1936, Heft 8	
Der Radio-Markt		1937	Der Radio-Markt, Fachblatt für das deutsche Radiowesen, Pössneck	Jahrgang 1936, Heft 20	
Der Rundfunk-Handel		1948	Der Rundfunk-Handel, Fachblatt für den Handel mit Rundfunk-Artikeln, Rundschau über die gesaamte Funktechnik	Heft 1/ 1948	Der Rundfunk-Handel
Der Rundfunkhändler		1934	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler	Jahrgang 1934, Heft 2,13,26	
Der Rundfunkhändler		1936	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler	Jahrgang 1936, Heft 16	
Der Rundfunkhändler		1937	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler	Jahrgang 1937, Heft 1,4,6,13,15,16,19,21,22,23,24,25	
Der Rundfunkhändler		1938	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler	Jahrgang 1938, Heft 7,8,9,11,15,17,19,20,22,23,24,25,26	
Der Rundfunkhändler		1939	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler	Jahrgang 1939, Heft 2,3,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,18,19,20,26,27, nicht mehr verwendbar, Papier zerfällt, vorhandene Hefte unvollst	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Der Rundfunkhändler		1940	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler	Jahrgang 1940 Heft :3,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,17,18,21,22,23,24,25,26 doppelt: 10,12,25	
Der Rundfunkhändler		1941	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler	Jahrgang 1941 Heft :3,4,6,7,8,9,10,11,12,13,14/15,16-26 doppelt: mehrfach	
Der Rundfunkhändler		1942	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler	Jahrgang 1942 Heft :1-8,10-14,16-26 doppelt: mehrfach, gebunden Technischer Teil in 2 Bänden, 1x komplett gebunden	
Der Rundfunkhändler		1943	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler, auch gebunden ohne Titel und Werbung	Jahrgang 1943 Heft :1-6, Apr,Mai,Jul,Aug,Sep,Okt,Nov,Dez doppelt: mehrfach	
Der Rundfunkhändler		1944	Der Rundfunkhändler - bisher Der Radio-Händler, auch gebunden ohne Titel und Werbung	Jahrgang 1944 Heft :Jan,Feb,Apr,Mai,Jun,Jul,Aug,Sep,Okt	
Der sächsische Funk		1925	Der sächsische Funk, Programmzeitschrift	1. Jahrgang 1925 bis Mitte 1926, Einzelhefte	
Descovich	Kapt. E.	1924	Was ist Radio?		
DeTeWe		1987	DeTeWe 100 Jahre		
Dettmar	Georg	1940	Die Entwicklung der Starkstromtechnik in Deutschland, 1. Band bis 1890		
Detzer - Radio (Hrsg.)		1929	Radio-Katalog mit den letzten Neuheiten der Großen Deutschen Funkausstellung 1927-28/1929		
Deutsch	Karl-H.	1987	Die Post in Berlin		
Deutsche Betriebsgesellschaft für drahtlose Telegrafie mbH		1936	25 Jahre Debeg - Im Rückblick auf 25 Jahre Arbeit gewidmet den Freunden des Hauses 1911 -1936		
Deutsche Betriebsgesellschaft für drahtlose Telegrafie mbH			40 Jahre Seefunk 1911 - 1951		
deutsche Bundespost		1975	Fragen und Antworten zur fachlichen Prüfung für Funkamateure	Nachdruck der Auflage von 1974	
Deutsche Bundespost (Hrsg)			Kabelfernsehanlage der deutschen Bundespost in Münster		
Deutsche Bundespost (Hrsg)			Störungen des Fernsehempfangs - Informationen des Funkstörungen-Meßdienstes der Deutschen Bundespost		
Deutsche Bundespost Telekom (Hrsg)		1993	Terrestrischer Rundfunk FTZ 17 AB11, Ausgabe 1993	Verzeichnis der Ton- und Fernseh-Rundfunksendestellen in der Bundesrepublik Deutschland	Deutsche Bundespost Telekom (Hrsg)
Deutsche Elektro Technik		1954	Deutsche Elektro Technik, Jahrgang 1954, 8. Jahrgang	gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Deutsche Fultograph Gesellschaft (Hrsg)		o.J.	Was ist, was will, was kann der Fultograph?		
Deutsche Ges. für Ortung und Navigation e.V.		1963	Merkblatt über Gesundheitsschäden durch Radargeräte und ähnliche Anlagen und deren Verhütung		Deutsche Ges. für Ortung und Navigation e.V.
Deutsche Gesellschaft f. Post u. Telekom		1995	Post- und Telekommunikationsgeschichte, Heft 1, 1. Jahrgang	vormals Archiv für deutsche Postgeschichte	
Deutsche Grammophon Ges.mbH Hannover		1950	Unterhaltung und Tanz - Auf Ploydor und Brunswick Schallplatten Auswahlliste 1950		Deutsche Grammophon Ges.mbH Hannover
Deutsche Grammophon Ges.mbH Hannover		1956	Aus Oper und Konzert		Deutsche Grammophon Ges.mbH Hannover
Deutsche Grammophon Gesellschaft		1963	65 Jahre Deutsche Grammophon Gesellschaft 1898 - 1963		Deutsche Grammophon Gesellschaft
Deutsche Grammophon Gesellschaft mbH (Hrsg.)		1979	Die Geschichte des Grammophons und der "Grammophon" 1898/1978		
Deutsche Grammophon GmbH (Hrsg.)		1938	Schallplatten-Verzeichnis 1938		
Deutsche Handelszentrale		1956	Messgeräte für die Reparaturpraxis (NF, HF, UKW, FS)		
Deutsche Philips GmbH		1960			
Deutsche Postgewerkschaft		1976	Handbuch der Fernmeldetechnik - Aufbaureihe Beiheft zum Band L - Linientechnik		
Deutsche Postgewerkschaft		1976	Handbuch der Fernmeldetechnik - Repetitor der Vermittlungstechnik		
Deutsche Postgewerkschaft		1977	Handbuch für den mittleren Fernmeldedienst		
Deutsche Postgewerkschaft		1979	Handbuch der Fernmeldetechnik - Aufbaureihe Band G - Grundlagen der Fernmeldetechnik, Laufbahnbestimmungen AFt/BFt		
Deutsche Postreklame		1950	Empfangsbeurteilung und Verzeichnis der europäischen Rundfunksender im Lang- und Kurzwellenbereich		Deutsche Postreklame

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Deutsche Reichspost (Hrsg.)		1934	Telegraphenmeßordnung, Teil 2, Wechselstrommessungen		Deutsche Reichspost (Hrsg.)
Deutsche Reichspost (Hrsg.)		1939	Telegraphenmeßordnung der Deutschen Reichspost, Teil 4, Elektrische Messungen an Fernmeldeanlagen		Deutsche Reichspost (Hrsg.)
Deutsche Telekom		1995	Vom Flügeltelegrafen zum Information Highway - Telekommunikation in Brandenburg gestern, heute, morgen		
Deutsche Telekom		1996	75 Jahre DeTeLine - Nervenstränge der Telekommunikation		
Deutsche Telekom (Hrsg)		1997	Nauen sendet		
Deutsche Welle		1928	Jahrbuch der Deutschen Welle G.m.b.H.		Deutsche Welle
Deutsche Welle		1932	verschiedene Programmhefte	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutsche Welle		1969	Mit 8 kW rund um die Welt, Deutscher Weltrundfunk in der Weimarer Zeit, Geschichte des Kurzwellenrun	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutsche Welle		1970	Morgen die ganze Welt, Deutsche Kurzwellensender im Dienst der NS-Propaganda	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutsche Welle		1971	Wortschlacht im Äther, Der deutsche Auslandsrundfunk im zweiten Weltkrieg	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutsche Welle		1972	Deutsche Welle Handbuch 72 - - für internationalen Kurzwellenrundfunk	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutsche Welle		1978	25 Jahre Deutsche Welle (Jubiläumsheft)	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutsche Welle		1979	50 Jahre Deutscher Kurzwellenrundfunk 26. August 1929 - 26. August 1979, "...den Kopfhörer legen wir	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutsche Welle		1979	Deutsche Welle Handbuch 80 - 1. Auflage 1979 - für intern. Kurzwellenrundfunk	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutsche Welle		1979	Deutsche Welle Technik	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutsche Welle		1990-98	verschiedene Programmhefte	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Deutscher Ausschuß für technisches Schulwesen		1931	Spannung Widerstand Strom, Eine Einführung in die Elektrotechnik		
Deutscher Beton-Vereins e.V.		1924	Bericht über die XXVII. Hauptversammlung des Deutschen Beton-Vereins e.V.		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Deutscher Fernsehfunk (Hrsg)		1990	Fernsehfunk im Wandel - Aufzeichnungen über das Fernsehen Berlin-Adlershof in der Zeit von September 1989 bis Mai 1990		
Deutscher Funk Verlag		1949	Röhren - Taschenbuch		
Deutscher Funk Verlag GmbH		1946	Röhrentabelle		
Deutscher Funkhändler e.V.		1928/29	Neuester Illustrierter Radio-Katalog 1928/29		
Deutscher Funkverlag		1951	Röhrentaschenbuch		
Deutscher Funkverlag			Rundfunk-Sendertabelle		
Deutscher Rundfunkgroßhandel (Hrsg)		1939	Handbuch des deutschen Rundfunkhandels 4.Jahrgang 1939/40		
Deutscher Rundfunkgroßhandel (Hrsg)		1939	Handbuch des deutschen Rundfunkhandels 2.Jahrgang 1937/38		
Deutscher Rundfunkgroßhandel (Hrsg)		1939	Handbuch des deutschen Rundfunkhandels Jahrgang 1938 - 1939		
Deutscher Zentral-Verlag GmbH		1947	Elektrodolmetscher		
Deutscher Zentral-Verlag GmbH		1947	Freund der Technik Hauptgebiete Radio-Elektro-Fernmeldetechnik		
Deutsches Bibliotheksinstitut		1990	Sigelverzeichnis Stand 1990		
Deutsches Bibliotheksinstitut		1992	Publikationen Gesamtverzeichnis Frühjahr 1992		
Deutsches Funkkartell (Hrsg.)& Lertes, P		1925	Funk-Büchlein 1925	Ein Jahrbuch der Radiotechnik	
Deutsches Funkkartell (Hrsg.)& Lertes, P		1926	Funk-Büchlein 1926	Ein Jahrbuch der Radiotechnik	
Deutsches Literarisches Institut		1924	Die besten Detektorempfänger und ihre Einzelteile, Funkmappe Nr.1,		
Deutsches Museum		1927	Chronik des deutschen Museums 1903 - 1925		
Deutsches Museum		o.J.	Deutsches Museum im Bilde		
Deutsches Museum München (Hrsg.)		1978	Große Forscher und Erfinder, Leben und Werk, Schätze im Deutschen Museum		
Deutsches Museum(Hrsg)		1925	Deutsches Museum von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik - Amtlicher Führer durch die Sammlungen		
Deutsches Reich		1925	Das deutsche Telegraphen-, Fernsprech- und Funkwesen 1899 - 1924		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Deutsches Reich (Hrsg.)		1913	Anweisung für den Funkentelegraphendienst (vom 15. Juni 1913)		
Deutsches Rundfunkarchiv (Hrsg.)		1972	Tonaufnahmen zur deutschen Rundfunkgeschichte 1924 - 1945	Bild- und Tonträger Verzeichnisse Nr.1	
Deutsches Rundfunkarchiv (Hrsg.)		1992	Materialien zur Rundfunkgeschichte Band 4,		
Deutsches Rundfunkarchiv Frankfurt/ M.		1993	Bilddokumente zur Rundfunkgeschichte (20er Jahre), Eine Auswahl zum Jubiläum 70 Jahre Rundfunk in De		
DFG Mitteilungen		1932 - 1933	DFG Mitteilungen, Blätter für Funktechnik, Organ der Deutschen Funkgesellschaft	Jahrgang 9, Januar 1932 bis Juli 1933, gebunden	
DFVLR (Hrsg.)		1982	Die Entwicklung der deutschen Radiosonden von 1930-1955,	Sonden	
Diciol	Otto	1959	Niederfrequenzverstärker - Praktikum		
Die allgemeine Rundfunk-Technik		1949	Die allgemeine Rundfunk-Technik-Hochfrequenztechnische Fachzeitschrift	EH 6/1949	Die allgemeine Rundfunk-Technik
Die Antenne		1924	Die Antenne, Huth Firmenzeitschrift	gebunden, Jahrgang 1924, Heft 1-12, gemeinsam mit Jahrgang 1925 in einem Band	Huth
Die Antenne		1925	Die Antenne, Huth Firmenzeitschrift	gebunden, Jahrgang 1925, Heft 1-12, gemeinsam mit Jahrgang 1924 in einem Band	Huth
Die Funkstunde		1925	Funkstunde, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 27-52/ 1925		Funkstunde, Die (Hrsg.)
Die Funkstunde		1926	Funkstunde, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 1-26/1926		Funkstunde, Die (Hrsg.)
Die Funkstunde		1927	Das Wissen im Rundfunk, Eine Auswahl von Rundfunkvorträgen		Funkstunde, Die (Hrsg.)
Die Funkstunde		1930	Funkstunde, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 1-26/1930, 26-52/1930		Funkstunde, Die (Hrsg.)
Die Funkstunde		1924-25	Funkstunde, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 1/1924-26/1925		Funkstunde, Die (Hrsg.)
Die Lichttechnik		1925	Die Lichttechnik, offizielles Organ der österreichischen lichttechnischen Gesellschaft	2. Jahrgang, gebunden	
Die Radiowoche		1930	Die Radiowoche, verschiedene Hefte, Österreich		
Die Sendung		1924	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Einzelheft 1 / 1924	
Die Sendung		1926	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Heft 11,42	
Die Sendung		1927	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	gebunden (1927) Nummer 26-52, Seiten 299-636, Einzelhefte 48,49,50,	
Die Sendung		1928	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Heft 1,15,16,17,18,31,33,36,	
Die Sendung		1929	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Heft 1-52 / 1929 , gebunden, Einzelhefte 38,41 / 1929	
Die Sendung		1930	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Heft 3,21,22,23,33,41,45,47	
Die Sendung		1931	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Heft 4,36,44,46,50,51,52	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Die Sendung		1932	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Heft 1,3,4,5,11,14,15,17,31-36,40-42	
Die Sendung		1933	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Heft 1,6-16,18,19,25,40-44,50	
Die Sendung		1934	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Heft 1,2,6-8,10-13,15-22	
Die Sendung		1935	Die Sendung, (Rundfunkwoche)	Heft 27	
Die Technik		1946	Zeitschrift Die Technik	gebunden, 1.Jahrgang 1946	
Die Technik		1947	Zeitschrift Die Technik	gebunden, 2.Jahrgang 1947	
Die Umschau		1926	Die Umschau, illustrierte Wochenschrift über die Fortschritte in Wissenschaft und Technik	gebunden	
Diefenbach	Werner W	1960	Bastelpraxis - Taschen-Lehrbuch des Radio-Selbstbaues		
Diefenbach	Werner W	1974	KW- und UKW Sender für den Funkamateur, Konstruktionsprinzipien, Printszeichnungen, Transistorbausteine	RPB 180	
Diefenbach	Werner W	1976	Amateurfunk- Handbuch		
Diefenbach	Werner W.	1940	Das große Kurzwellen- und Ultrakurzwellen-Empfänger-Schaltungsbuch		
Diefenbach	Werner W.	1941	Handbuch der Funktechnik Ergänzungsband: Fortschritte 6		
Diefenbach	Werner W.	1941	Einhundert Rundfunk Empfänger - einhundert neuzeitliche Rundfunkempfänger- und Verstärker-Schaltungen		
Diefenbach	Werner W.	1942	Meß- und Prüfgeräte für Rundfunkwerkstätten,		
Diefenbach	Werner W.	1942	Standardschaltungen der Rundfunktechnik, Querschnitt durch die neuzeitliche Empfänger-Schaltungstechnik		
Diefenbach	Werner W.	1948	Universal-Schaltungsbuch, Ausgewählte Empfänger-, Verstärker-, Meß- und Prüfgeräteschaltungen		
Diefenbach	Werner W.	1949	Handbuch der Rundfunk-Reparaturtechnik		
Diefenbach	Werner W.	1952	Kurzwellenempfänger für Amateure, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.41		
Diefenbach	Werner W.	1952	Kurzwellen-Amateurantennen für Sendung und Empfang, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.44		
Diefenbach	Werner W.	1953	Kurzwellen-Amateurantennen für Sendung und Empfang		
Diefenbach	Werner W.	1953	Morselehrgang, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr. 58		
Diefenbach	Werner W.	1954	Verstärkerpraxis		
Diefenbach	Werner W.	1955	Bastelpraxis, Band II, Theoretische und praktische Grundlagen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.76		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Diefenbach	Werner W.	1956	Subminiatursender,theoretische Grundlagen, Konstruktionsprinzipien und ausführliche Bauanleitungen sowie 73 Bauskizzen und Fotos		
Diefenbach	Werner W.	1958	Handbuch der Radioreparaturtechnik mit Einführung in den Fernseh-Service		
Diefenbach	Werner W.	1958	Die Kurzwellen	Eine Einführung in das Wesen und die Technik für Amateure und Radiopraktiker	
Diefenbach	Werner W.	1960	Fernseh - Service		
Diefenbach	Werner W.	1961	Fernseh - Service		
Diefenbach	Werner W.	1961	Fernseh - Service Fehlerdiagnose		
Diefenbach	Werner W.	1963	Universal-Schaltungsbuch, Teil 1: Transistor-Schaltungen	Deutsche Radiobücherei, Band 98	
Diefenbach	Werner W.	1964	Kurzwellen- und UKW-Empfänger für Amateure, Band 1. Geradeausempfänger und Standardsuper		
Diefenbach	Werner W.	1965	Praxis der Rundfunk-Stereofonie		
Diefenbach	Werner W.	1966	Bastelpraxis, Band IV Transistorpraxis, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.121/123		
Diefenbach	Werner W.	1968	Bastelpraxis, Band III. Praktischer Aufbau von einfachen Prüfgeräten u. Empfängern vom Detektor zum	Super	
Diefenbach	Werner W.	1968	Kurzwellen- und UKW-Empfänger für Amateure, Band 2. Spitzensuper und Transistorempfänger		
Diefenbach	Werner W.	1969	Farbfernseh-Service		
Diefenbach	Werner W.	1971	Bastelpraxis, Band I Allgemeine Arbeitspraxis, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.71		
Diefenbach	Werner W.	1971	KW- und UKW-Amateurfunk-Antennen für Sendung und Empfang, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band)		
Diefenbach	Werner W.	1971	Vademekum für den Funkamateure, KW und UKW, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.168/170		
Diefenbach	Werner W.	1973	Morselehrgang für den Funkamateure		
Diefenbach	Werner W.	1974	Fernseh Hobby	Umgang mit dem Fernsehempfänger, Störungen	
Diefenbach	Werner W.	o.J.	Miniatur und Subminiatur Empfänger, Grundlagen, Konstruktionsprinzipien und ausführliche Bauanleitungen mit 71 Bauskizzen und Foto		
Diefenbach	Werner W.		Vademekum, für den Kurzwellenamateur		
Diefenbach	Werner W.		Subminiatursender,theoretische Grundlagen, Konstruktionsprinzipien und ausführliche Bauanleitungen sowie 95 Bauskizzen und Fotos		
Diehr, Radio (Hrsg.)		1928	Neuester illustrierter Radio-Katalog 1928/29		Diehr, Radio
Dieminger	W.	1951	Hochfrequenztechnik und Weltraumforschung		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Dieminger	Walter	1961	Jonathan Zenneck	Deutsches Museum, Abhandlungen und Berichte Heft 1/1961	
Dießelhorst	H.	1915	Sonderabzug aus Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie - Die Fortschritte der drahtlosen Telegraphie		
Dietrich	P. Dr.	1971	Nachrichtenübertragung über Satelliten, Stand der Technik und Zukunftsaussichten	Professorenkonferenz im Fernmeldetechnischen Zentralamt - FTZ	
Dietrich	P. Dr.	1973	Technische Probleme zukünftiger Breitband - Nachrichtennetze, Professorekonferenz in Fernmeldetechnischen Zentralamt - FTZ		
Dietsche	Friedrich	1925	Innen-Antenne und Rahmen-Antenne		
Dietsche	Friedrich	1927	Innenantenne und Rahmenantenne		
Dillenburger	Wolfgang	1952	Aufbau und Arbeitsweise des Fernsehempfängers		
Dillenburger	Wolfgang	1953	Einführung in die deutsche Fernsehtechnik		
Diller	Ansgar	1980	Rundfunkpolitik im Dritten Reich, Rundfunk in Deutschland Band 2		
Diller	Ansgar	1985	Rundfunk und Fernsehen in Deutschland, Texte zur Rundfunkpolitik von der	Weimarer Republik bis zur Gegenwart	
Ditrathern		1962	Ditrathern, elektronische Bauelemente Türk und Co KG		Ditrathern
Dix	Günter	1982	Das Video Buch von Philips - mehr Spaß durch mehr Wissen in Theorie und Praxis		
DLF - Deutschlandfunk		1966	Deutschlandfunk Jahrbuch 1965- 66		DLF - Deutschlandfunk
DLF - Deutschlandfunk		1970	Der Deutschlandfunk 1970		DLF - Deutschlandfunk
DLF - Deutschlandfunk		1972	Deutschlandfunk Jahrbuch 1971-72		DLF - Deutschlandfunk
DLF - Deutschlandfunk		1980	Der Deutschlandfunk 1980	DLF	DLF - Deutschlandfunk
Dobesch	Heinz	1967	Grundlagen der Schwarzweiß- und Farbfernsehtechnik		
Doegen	Wilhelm	1931	Jahrbuch des Lautwesens		
Döhl		1975	Elektronik; fachlich-methodische Hilfen für Arbeitsgemeinschaften nach Rahmenprogramm		
Dohrenberg	Günter	1959	Bergmann Skalen Berlin - Skalen -Preisliste V/59		
Dominik	Hans	1922	Im Wunderland der Technik, Meisterstücke und neue Errungenschaften, die unsere Jugend kennen sollte,		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Dornfeld	Hermann	1984	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Bipolare und digitale IS -Übersicht VEB Halbleiterwerk Frankfurt Oder Heft 20		
Dorotheum Auktions-,Versatz-u.Bank-Ges.mbH (Hrsg)		1995	Historische Rundfunktechnik 1. Sonderauktion 9. Dezember 1995 Palais Dorotheum Wien		
Dorotheum Auktions-,Versatz-u.Bank-Ges.mbH (Hrsg)		1996	Historische Rundfunktechnik 2. Sonderauktion 15. Juni 1996 Palais Dorotheum Wien		
Dosse	Joachim	1955	Der Transistor - Ein Neues Verstärkerelement		
Douglas	Alan	1988	Radio manufacturers of the 1920's, Volume 1	Firmen AC Dayton bis J.B. Ferguson Inc.	
Douglas	Alan	1989	Radio manufacturers of the 1920's, Vol.2	Firmen Fred Eisman- Priess	
Douglas	Alan	1991	Radio manufacturers of the 1920's, Vol.3	RCA - Zenith	
Douglas	Susan J	1989	inventing american broadcasting 1899-1922		
Dovifat	Emil	1970	Der NWDR in Berlin 1946 bis 1954 1. Auflage (Buchreihe SFB)	NDR	
DR: STEEG & REUTER			Schwingquarze Liste SQ 30		
Drachsel	Reinhold	1972	Grundlagen der elektrischen Meßtechnik		
Dralowid			DRALOWID -Kohle-Schichtwiderstände - Metall-Schichtwiderstände Katalog		
Dralowid (Hrsg.)		1932	Die Dralowid-Erzeugnisse für den Amateurbedarf,		Dralowid
Dreibholz	R	1941	Rundfunk-Kurzlehrgang		
Dreibholz	Rudolf	1946	Verwendung der Telefunken-Röhre RV12P2000		Telefunken
Dreßler	Gerhard	1952	Hochfrequenz-Nachrichtentechnik für Elektrizitätswerke		
Droste	Eberhardt	1981	Ich möcht' einmal am Sender steh'n, Material 43, Visuelle Kommunikation, HbK-Hamburg		
Droz	Egon	1927	Die Welle - Das große deutsche Radio - Magazin Elberfeld	Hefte 1 bis 6 von 1927	
Duelli	Harald	1991	Alles über Mobilfunk - Dienste- Anwendungen - Kosten- Nutzen		
Dufais	W. v.	1937	Nachrichtenmann und Nachrichtenwesen, Eine Einführung in die Wirkungsweise,	Aufgaben und Leistungsfähigkeit der Nachrichtenmittel für jedermann	
Dull	E.	1944	Physics Course 3 Electricity Textbook, a Self - Teaching Course, Adapted from Modern Physics		
Düll	Peter	1976	Leistungs-Impulstechnik		
Dulles	Allen	1963	Im Geheimdienst		
Dürrwang	J	1944 u.47	Radio-Technik	Theorie und Praxis	
Dussel	Konrad	1995	Rundfunk in Stuttgart 1950-1959	Südfunk	
Dussel	Konrad	1999	Deutsche Rundfunkgeschichte - eine Einführung Nr. 9	Südfunk	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
E. Haller & Co. Wehingen			Haller -Relais für Fernmelde-Hochfrequenz- und Steuertechnik		
Eberhard	Fritz	1962	Der Rundfunkhörer und sein Programm, Ein Beitrag zur empirischen Sozialforschung		
Ebert	Joachim	1971	Digitale Meßtechnik		
ECA Electronic + Akustik GmbH		1971	Datentabelle 2N Transistoren - amerikanische Typen (Taschenbuch)		
ECA Electronic + Akustik GmbH		1971	Datentabelle B - Transistoren - in- und ausländischer Typen (Taschenbuch)		
ECA Electronic + Akustik GmbH		1971	Datentabelle Transistor- Vergleichstabelle (Taschenbuch)		
ECA Electronic + Akustik GmbH		1971	Datentabelle SA SB SD - japanischer Typen (Taschenbuch)		
Eckardt	Wolfgang	2003	Foto CD zur Ausstellung in Weimar Dezember 2003		
Eckardt	Wolfgang	2003	Foto CD zur Ausstellung in Jena Oktober-November 2003		
Eckelmann	H.	o.J	vorbildlicher Fernseh-Service mit Philips-Meßgeräten		
Eckert	Gerhard	1963	Von Nipkow bis Telstar - 80 Jahre Fernsehen in Daten und Zahlen		
Eckert	Michael	1986	Kristalle, Elektronen, Transistoren. Von der Gelehrtenstube zur Industrieforschung		
Eger	Rudolf	1961	Siegeszug des Radios		
Ehrenfeld, F. (Hrsg.)		1925	Der "Erste Radio-Katalog", Nr. 3 1925/26	Radio Ehrenfeld	
Ehrenfeld, F. (Hrsg.)		1927	Radio-Katalog Nr.4 - Radio Ehrenfeld		
Ehrhardt	Lutz	1987	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Bauelemente der Leistungselektronik 6 (bipolare) Schaltransistoren Heft 45		
Ehrismann	Alfred	1937	Transportable Rundfunk-Empfänger für Reise und Heim		
Ehrlich	Paul	1900 ca.	illustrierter Katalog Fabrik Leipziger Musikwerke, Leipzig Gohlis		
Eichelberger	C.	1925	Kettenleiter und Sperrkreise in Theorie und Praxis,		
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1904	Die Drahtlose Telegraphie aufgrund eigener praktischer Erfahrungen, 256 S.		
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1906	Wireless Telegraphy		
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1907	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd. 1	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1908	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd. 2	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1909	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd. 3	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1910	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen	Bd. 4	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1911	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd. 5	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1912	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd. 6	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1913	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd. 7	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1914	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd. 8	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1915	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd. 9	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1918	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd.12	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	1919	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd.13	
Eichhorn	Gustav (Hrsg.)	o.J.	Die moderne drahtlose Telegraphie (Demonstrationsvortrag) technische Mitteilungen Heft 24		
Eichhorn	Gustav Dr.	1912	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen Sonderabzug	Band 5	
Eichhorn	Gustav, Dr.(Hrsg.)	1921	Drahtloser Übersee-Verkehr		
Eichner	Klaus	1997	Headquarters Germany - Die USA -Geheimdienste in Deutschland -edition ost		
Eisner (Hrsg)	Lotte H.	1958	Film Rundfunk Fernsehen - Das Fischer Lexikon		
ELAC (Hrsg.)		1957	Phono ABC, Das kleine Lexikon für den Schallplattenfreund		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
ELAC (Hrsg.)		1960	Phono ABC mit Stereo- und HiFi-Teil.		
Electronic Assembly		1986	LCD - Module Superflach und mit geringster Verlustleistung		
Elektor		1972	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, gebunden, 2 Bände		
Elektor		1973	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, gebunden, 2 Bände		
Elektor		1974	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1975	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1976	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1977	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1978	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1979	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1980	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1981	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1982	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1983	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1984	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1985	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1986	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1987	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1988	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1989	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1990	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1991	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1992	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1993	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1994	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte, Heft 6, 7/8 fehlen		
Elektor		1995	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte, Heft 7/8 fehlt		
Elektor		1996	Elektor`s IC Datenbank, CD-ROM, über 1000 IC auf einer CD	alle wichtigen IC, herstellerübergreifend	
Elektor		1996	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1997	Elektor, The, Elektor Datasheet Collection Volume 1, CD-ROM		
Elektor		1997	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte, Heft 10 fehlt		
Elektor		1998	Elektor, The, Elektor Datasheet Collection Volume 2, CD-ROM		
Elektor		1998	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte		
Elektor		1999	Elektor, The, Elektor Datasheet Collection Volume 3, CD-ROM		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Elektor		1999	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte, Heft 4 fehlt		
Elektor		2000	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte, Hefte 1,3,12 fehlen		
Elektor		2001	Jahrgang der Zeitschrift Elektor, Einzelhefte, Hefte 9,11,12 fehlen		
Elektrische Nachrichtentechnik		1926	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 3, 500 S.	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1928	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 5, 558 S.	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1929	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 6, 506 S.	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1930	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 7, 514 S.	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1931	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 8, 556 S.	gebunden, 2x vorhanden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1932	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 9, 556 S.	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1933	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 10, 488 S., beigegeben: Bartels, J.: Über die Physik der hohen	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1934	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 11, 448 S.	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1935	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 12, 414 S.	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1936	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 13, 436 S., beigegeben: Dick, Max: Die Grundschiwingung der Rau	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1937	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 14	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1939	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 16	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1940	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 17, 296 S.	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1941	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 18	gebunden	
Elektrische Nachrichtentechnik		1943	Elektrische Nachrichtentechnik	Einzelhefte 1-3, 6-12/1943	
Elektrische Nachrichtentechnik		1944	Elektrische Nachrichtentechnik	Einzelheft 1/2 1944	
Elektrische Nachrichtentechnik		1927	Elektrische Nachrichtentechnik, Band 4, 558 S.	gebunden, 2x vorhanden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Elektronik HEHO		1990/91	Lager Katalog Elektronische Bauelemente		
Elektronische Rundschau		1955	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1956	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1957	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1958	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1959	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1960	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1961	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1962	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1963	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1964	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1965	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1966	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1967	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1968	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Elektronische Rundschau		1969	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1970	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1971	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1972	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1973	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1974	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1975	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1976	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronische Rundschau		1977	Elektronische Rundschau, Zeitschrift für das gesamte Gebiet der Elektronik - Hochfrequenz, Fernsehen	gebunden	
Elektronorgtechnica Moscow USSR			DIODES		
Elektrotechnik		1949	Elektrotechnik, wissenschaftliche Zeitschrift für die gesamte Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnik		1952	Elektrotechnik, technisch-wissenschaftliche Zeitschrift für Elektromaschinenbau, Licht- und Meßtechnik	6. Jahrgang, gebunden, 12 Hefte, DDR	
Elektro-Technik		1951	Elektro-Technik, Der Elektro-Markt, Fachzeitschrift für praktische und wirtschaftliche Anwendung der Elektro-Energie	gebunden, 35.Jahrgang	
Elektro-Technik		1952	Elektro-Technik, Der Elektro-Markt, Fachzeitschrift für praktische und wirtschaftliche Anwendung der Elektro-Energie	gebunden, 36.Jahrgang	
Elektro-Technik		1953	Elektro-Technik, Der Elektro-Markt, Fachzeitschrift für praktische und wirtschaftliche Anwendung der Elektro-Energie	gebunden, 37.Jahrgang	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Elektrotechnik (Hrsg.)		1981	150 Jahre Elektrotechnik, 1831 - 1981		
Elektrotechnik (Hrsg.)		1984	150 Jahre Elektromotor, 1834 - 1984, 222 S.		
Elektrotechnische Zeitschrift		1908	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	Einzelhefte 1,2,5,6,90,11,13,14,16,21,22,27,28,37,39,40,41,42,44,48	
Elektrotechnische Zeitschrift		1909	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	Einzelhefte 28	
Elektrotechnische Zeitschrift		1917	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	Einzelhefte 39,41,44,45	
Elektrotechnische Zeitschrift		1919	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	Einzelhefte 7,8,12,24,39,40,41,44	
Elektrotechnische Zeitschrift		1922	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, 43. Jahrgang	
Elektrotechnische Zeitschrift		1923	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1924	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1926	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1927	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1928	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, 2.Teil fehlt	
Elektrotechnische Zeitschrift		1929	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, 2.Teil fehlt	
Elektrotechnische Zeitschrift		1930	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1931	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1932	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1933	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1934	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1935	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1936	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1937	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1938	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Elektrotechnische Zeitschrift		1939	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1940	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Teil 2 doppelt	
Elektrotechnische Zeitschrift		1941	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1942	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1943	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1944	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1950	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, 71.Jahrgang, Einzelhefte im Schubert Heft 12,14-24	
Elektrotechnische Zeitschrift		1951	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A	
Elektrotechnische Zeitschrift		1952	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A	
Elektrotechnische Zeitschrift		1953	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A	
Elektrotechnische Zeitschrift		1957	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, 78.Jahrgang	
Elektrotechnische Zeitschrift		1957	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A	
Elektrotechnische Zeitschrift		1958	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	
Elektrotechnische Zeitschrift		1959	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	
Elektrotechnische Zeitschrift		1960	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	
Elektrotechnische Zeitschrift		1961	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	
Elektrotechnische Zeitschrift		1962	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	
Elektrotechnische Zeitschrift		1963	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	
Elektrotechnische Zeitschrift		1964	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden	
Elektrotechnische Zeitschrift		1965	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	
Elektrotechnische Zeitschrift		1966	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Elektrotechnische Zeitschrift		1967	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	
Elektrotechnische Zeitschrift		1968	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A und B	
Elektrotechnische Zeitschrift		1969	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, Ausgabe A	
Elektrotechnische Zeitschrift		1948/49	Elektrotechnische Zeitschrift, Zentralblatt für Elektrotechnik	gebunden, 2 Jahrgänge im Band	
Elers		1981	Transistors N3/10/1981r.		
Elers		1983	Transistors N°5/12/1983r.		
Elers		1984	Transistors N°6/13/1984r.		
Elers		1985	Transistors 1985r.		
Elers		1986	Transistors 1986r.		
ELG (Hrsg.)		1923	Die Elektrizitäts-Lieferungs-Gesellschaft Berlin, Ein Rückblick auf 25 Jahre ihrer Entwicklung		ELG (Hrsg.)
Elge-Radio		1929	Radioapparate u. Zubehör, Engros-Preisliste, 47 S.		Elge-Radio
Elias	Dietrich	1982	Telekommunikation in der Bundesrepublik Deutschland 1982		
Elias (Hrsg)	Dietrich	1974	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1974		
Elias (Hrsg)	Dietrich	1975	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1975		
Elias (Hrsg)	Dietrich	1975	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens , Registerband 1952-1975		
Ellrodt	F.	1954	Neuzeitliche Telegraphieverfahren für Funkverbindung, Multiplex, automatische Fehlerrückmeldung und Telexverfahren	Sonderdruck aus der Zeitschrift Fernmelde-Praxis	
ELO		1975	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-4, erstes Heft von Mai/Juni 1975	ELO
ELO		1976	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1977	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1978	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1979	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1980	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1981	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte, Heft 10 fehlt	ELO
ELO		1982	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1983	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
ELO		1984	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1985	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1986	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1987	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1988	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
ELO		1989	ELO, Elektronik für Praxis und Hobby, später Welt der Elektronik	Heft 1-12 Einzelhefte	ELO
Elorg			Intergrated Circuit (Digital)		
Elorg			Intergrated Circuit		
Elorg			Intergrated Circuit(Analog)		
Elorg			Transistors		
Elorg			Intergrated Microcircuits (Didital)		
Elorg			Intergrated Microcircuits (analog)		
Elorg			Semiconductor Diodes Catalog Part I		
Elorg			Transistors Katalog Part I		
Elorg			Transistors Katalog Part II		
Elorg			Transistors Katalog Part III		
Elorg			Transistors Katalog Part IV		
Elrad - Magazin für Elektronik		1989	Elrad - Magazin für Elektronik	Heft 7/8 1989, Einzelhefte	
Elrad - Magazin für Elektronik		1990	Elrad - Magazin für Elektronik	Heft 1-3,7-12/ 1990, Einzelhefte	
Elrad - Magazin für Elektronik		1991	Elrad - Magazin für Elektronik	Heft 1-5,7-12 1991, Einzelhefte	
Elrad - Magazin für Elektronik		1992	Elrad - Magazin für Elektronik	Heft 1-5, 7,8,9 1992, Einzelhefte	
Elrad - Magazin für Elektronik		1997	Elrad - Magazin für Elektronik	Heft 7,8,9 / 1997, Einzelhefte	
Elrad - Magazin für Elektronik		1998	Elrad - Magazin für Elektronik	Heft 4/ 1998, Einzelhefte	
Elsner	Otto	1957	elsners taschen-jahrbuch für funk und hochfrequente elektronik		
ELTAX (Hrsg.)			Katalog, Das ELTAX-Programm 1939		
Eltax Elektro Kraushaar & Co. (Hrsg)		1939/40	Das Eltex- Programm		
Emmerson	Andrew	1986	Old Telephones		
Enders	Bernd	1988	Lexikon Musik Elektronik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Energie		1930	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 5/ 1930	
Energie		1932	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 6/9/12 1932	
Energie		1933	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 9,11,12 / 1933, kompletter Jahrgang gebunden	
Energie		1934	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1-12/ 1934, Einzelhefte, kompletter Jahrgang gebunden	
Energie		1935	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1-12/ 1935, Einzelhefte, kompletter Jahrgang auch gebunden	
Energie		1936	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1-12/ 1936, Einzelhefte, kompletter Jahrgang auch gebunden	
Energie		1937	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1-12/1937, 10 doppelt, kompletter Jahrgang auch gebunden	
Energie		1938	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1-12/ 1938, Einzelhefte, kompletter Jahrgang auch gebunden	
Energie		1939	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1-12/ 1939, Einzelhefte, kompletter Jahrgang auch gebunden	
Energie		1940	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1-12/ 1940, Einzelhefte	
Energie		1941	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1-12/ 1941, Einzelhefte, 1,2,4,6,7,9,10,11 doppelt	
Energie		1942	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1-12/ 1942, Einzelhefte, 3,6,7,10,11,12 doppelt	
Energie		1943	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1,3,4, 5/6, 7/8,9/10, 11/12/ 1943	
Energie		1944	Energie - Zeitschrift für Krafterzeugung und Verteilung, Elektrotechnik, Maschinenbau, Metallbearbeitung	Einzelheft 1/2,3/4,5/6,7/8,9/10,11/12	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Engel	Friedrich	2008	Zeitschichten: Magnetbandtechnik als Kulturträger Erfinder-Biographien und Erfindungen		
Engel	Georg	1975	Elektromechanische und vollelektronische Musikinstrumente Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 132	
Engel	Georg	1975	Elektromechanische und vollelektronische Musikinstrumente Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 133	
Engel	Georg	1975	Elektromechanische und vollelektronische Musikinstrumente Teil 3	Amateurreihe Electronica Heft 134	
Engel	Georg	1975	Elektromechanische und vollelektronische Musikinstrumente Teil 4 Bauanleitungen	Amateurreihe Electronica Heft 135	
Engel	Georg	1978	Elektromechanische und vollelektronische Musikinstrumente Teil 5	Amateurreihe Electronica Heft 165	
Engel	Hans Günther	1943	Rundfunk ohne Störungen	2. Exemplar Paperback, 4.Auflage	
Engel, Otto (Hrsg.)		1939	Rundfunk-Einzelteile, Katalog 1939		Engel, Otto (Hrsg.)
Engelmann	Alfred	1990 ca.	Vom Knallfunkensender zum Datenfunk, 75 Jahre "bewegliche Stationen"		AEG Telefunken
Engelmann	Alfred - AEG- Telef.	1975	Sprech- und Datenfunk für Eisenbahn und Nahverkehr		AEG Telefunken
Engelmann	Alfred - AEG- Telef.	1975	Radio and Data Systems for Railways and Public Transport		AEG Telefunken
Eppen	Ferd.	1929	Die Beseitigung der Funkempfangs-Störungen, Eine praktische Anleitung,		
Erb	Ernst	1989	Radios von Gestern		
Erb	Ernst	1991	Radiokatalog Band 1		
Erb (Hrsg)	Berthold	1946	Radio-Technik, Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, gebunden, Heft 1 bis 8 / 1946 (RT)	Radio-Amateur / Jahrgang 22	
Ercivan	Erdogan	1997	Das Sternentor der Pyramiden		
Ergert	Viktor	1974	50 Jahre Rundfunk in Österreich, Band 1: 1924 - 1945, 245 S.		
Erlekampf	Rainer	1986	Mikroelektronik in der Amateurpraxis Band 2		
Erlekampf	Rainer	1987	Mikroelektronik in der Amateurpraxis Band 3		
Erlekampf (Hrsg)	Rainer	1980	Mikroelektronik in der Amateurpraxis		
Ernecke	Erich	1897	Über elektrische Wellen und ihre Anwendung zur Demonstration der Telegraphie ohne Draht nach Marconi		
Ernst	Bernhard	1948 ca.	Rund um das Mikrofon. Gedanken eines Rundfunkmannes		
Ernst	Wolfgang		dipola - Antennen, Schwarz weiss & Farbe - Hauptkatalog 16 Ferseh-Empfangs-Antennen		
Eschmann	Ernst	o.J.	Wie Edison Erfinder wurde		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Etschenberg KG		1955	Rundfunk-Phono-Fernseh-Katalog 1955/56		Etschenberg KG
Eurich	Claus	1980	30 Jahre Fernsehalltag, Wie das Fernsehen unser Leben verändert hat		
Europa-Stunde (Hrsg.)		1925	Europastunde - Programmzeitschrift, Heft 1-27, 28-51 gebunden, in 2 Bänden		
Europa-Stunde (Hrsg.)		1929	Europastunde - Programmzeitschrift, Heft 1-14 / 1929		
Europa-Stunde (Hrsg.)		1938	Europastunde - Programmzeitschrift,	Einzelhefte 51,37,36,34/1938	
Europa-Stunde (Hrsg.)		1933-34	Europastunde - Programmzeitschrift, Heft 34/34, 7/33	Einzelhefte	
Europa-Stunde (Hrsg.)		ca. 1935	Das Rundfunk ABC der Europastunde		
Ewald	W.F.	1938	Höre - aber mit Vernunft! Kleiner Reiseführer für den Wellenäther (Telefunken)		
Ewtew	F.E.	1952	Technologia Radioapparatryie (Technologie der Rundfunkempfänger)	Russisch	
Experimenter Publishing CO. (Hrsg.)		1924	Radio News, Amateurs' Handbook by the most eminent Radio Experts		
Faber	Karin v.	1973	Was krächtzt denn da? Ein Feuilleton zu dem Thema "50 Jahre Rundfunk in Berlin"	Berlin	
Fachabt. Elctr.Meß- undPrüfeinrichtungen			Handelsinformation - Versorgungskontore für Maschinenbau-Erzeugnisse Berlin Dresden		
Fachabteilung Rundfunk u. Fernsehen im Zentralverband		1957	amtlicher Katalog - Grosse Deutsche Rundfunk-Fernseh- und Phono-Ausstellung Frankfurt am Main 2.-11.August 1957		
Fachabteilung Rundfunk u. Fernsehen im Zentralverband		1959	amtlicher Katalog - Deutsche Rundfunk-Fernseh- und Phono-Ausstellung Frankfurt am Main 14.-23. September 1959		
Fachgruppe Rundfunk		1938	Lehrbuch "Berufsförderungs-Lehrgang 1" der Fachgruppe Rundfunk	Wirtschaftsgrupper Einzelhandel	
Fairchild		1978	Linear Interface Data Book		
Fairchild		1979	Bipolar Memory Data Book		
Falter	Matthias	1958	Dioden- und Transistortechnik - ein Einblick in die Physik und Technik der Richtigthalbleiter mit speziellen Anwendungsmöglichkeiten		
Farago	Ladislav	1967	Codebrecher am Werk -Trotzdem kam es zu Pearl Harbor		
Farnell Electronic Components		1989	National Semiconductor - Semiconductor Master Selection Guide 1989		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Faßbender	Heinrich (Hrsg.)	1919	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie, Zeitschrift des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd.14	
Faßbender	Heinrich (Hrsg.)	1920	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der elektromagnetischen Schwingungen	Bd.15	
Faßbender	Heinrich (Hrsg.)	1920	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der Hochfrequenztechnik,	Bd.16	
Faßbender	Heinrich (Hrsg.)	1921	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der Hochfrequenztechnik,	Bd.17	
Faßbender	Heinrich (Hrsg.)	1921	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie sowie des Gesamtgebietes der Hochfrequenztechnik,	Bd.18	
Federmann	Wolfgang, Dipl.-Ing.	1938 ca.	Das Fernseh-Heft für Wißbegierige und Bastler		Telefunken
Fehse	Eckhard	1987	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - LS - TTL - Reihe Teil 1 Heft 40		
Fehse	Eckhard	1987	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - LS - TTL - Reihe Teil 2 Heft 43		
Fehse	Friedrich	1930	Winke für die Benutzung von Radio-Röhren, 62 S.		Valvo
Fehse	Friedrich	1933	Die Röhre , ihre Arbeitweise und Verwendung		
Feilhauer	Werner	1952	Tabellenbuch für die Fernmeldetechnik		
Feilhauer	Werner	1977	Hand- und Betriebsbuch für den Funkamateuer		
Fein	Egon	1983	Sieben Tage im Leben des Max Grundig		
Feldenkirchen	Wilfried	1997	SIEMENS von der Werkstatt zum Weltunternehmen		
Feldenkirchen	Wilfried		Illustrierte Erinnerungsdaten aus der techn. und wirtschaftlichen Entwicklung des Unternehmens Siemens im Jahre 1893		
Feldhaus	F.M.	1970	Die Technik, Ein Lexikon der Vorzeit, der geschichtlichen Zeit und der Naturvölker		
Feldhaus	Franz M.	1903	Die Erfindung der Elektrischen Verstärkerflasche durch Ewald Jürgen von Kleist, Zur Geschichte der F		
Feldhaus	Franz M.	1925	Geschichtszahlen der drahtlosen Telegraphie und Telephonie		
Feldtkeller	Richard	1944	Einführung in die Theorie der Spulen und Überträger mit Eisenblechkernen		
Feldtkeller	Richard	1945	Einführung in die Theorie der Rundfunk- Siebschaltungen	Physik und Technik der Gegenwart Fernmeldetechnik Band VII	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Feldtkeller	Richard	1948	Einführung in die Vierpoltheorie der elektrischen Nachrichtentechnik		
Feldtkeller	Richard	1949	Einführung in die Theorie der Spulen und Überträger mit Eisenblechkernen Teil I Spulen		
Feldtkeller	Richard	1949	Einführung in die Theorie der Spulen und Überträger mit Eisenblechkernen Teil III Berechnungsunterlagen		
Feldtkeller	Richard	1949	Einführung in die Theorie der Spulen und Überträger mit Eisenblechkernen Teil II Überträger		
Feldtkeller	Richard	1958	Tabellen und Kurven zur Berechnung von Spulen und Überträgern		
Feldtkeller	E.		Walter Schottky - Lebenslauf und wissenschaftliche Leistungen 1886 - 1976		
Feldtkeller	Ernst	1994	Pioniere der Wissenschaft bei Siemens	Beruflicher Werdegang und wichtigste Ereignisse	
Feldtkeller	R.		Über das Verhalten von Übertragern zwischen Ohmschen Widerständen, Mitteilungen aus dem Zentrallaboratorium d.Wernerwerks d.Siemens & Halske AG	Sonderdruck aus Elektrische Nachrichten- Technik, Heft 6, 1928	
Feldtkeller	Richard	1948	Duale Schaltungen der Nachrichtentechnik	Fernmeldetechnische Lehrhefte 4	
Fellbaum	Günther	1933	Instandsetzung und Modernisierung von Industrie-Empfängern	Ein Leitfaden aus der Praxis für die Praxis	
Fellbaum	Günther	1934	Aus der Werkstatt des Funkpraktikers	Instandsetzung und Modernisierung von Industrie-Empfängern	
Fellbaum	Günther	1937	Aus der Werkstatt des Funkpraktikers, 191 S.		
Fellbaum	Günther	1938	Der Rndfunkfachmann und seine Werkstatt - Ein Leitfaden für die Praxis		
Fellbaum	Günther	1952	Einführung in die Elementarmathematik für Elektro- und Funkpraktiker		
Fellbaum	Günther	1961	Fernseh-Service-Handbuch - ein Kompendium für die Berufs- und Nachwuchsförderung des Fachhandels und Handwerks		
Fellbaum	Günther	1964	Fernseh-Service-Handbuch		
Fellbaum	Günther	1981	Kleines HiFi-ABC		
Fellbaum	Günther	1982	HiFi-Technik ohne Ballast		
Feller	Karl Heinz	1979	Elektroakustische Heimgeräte		
Fendler	Ernst	1986	Amateurfunk im Wandel der Zeit, DARC-Verlag		
Fern	Hans	1924	Die Radiofibel, Eine erste Einführung in die theoretischen Grundlagen der drahtlosen Telephonie		
Fern Radio Elektronik		1959	Transistor-Empfänger-Schaltungen und Bauteile, 47 Schaltungen	Transistor Empfänger Schaltungen und Bauteile	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Fernmeldetechnischen Zentralamt(Hrsg)		1954	Vorläufige Anweisung für den Telgraphenbetriebsdienst bei End-Telegraphendienststellen mit T-Wähleinrichtungen		
Fernmeldetechnisches Zentralamt (Hrsg)		1973	Verzeichnis der Ton- und Fernseh-Rundfunksendestellen in der Bundesrepublik Deutschland und Berlin		
Fernmeldetechnisches Zentralamt (Hrsg)		1973	Amtliches Verzeichnis der Teilnehmer des öffentlichen Bildübertragungsnetzes Stand:März 1973		
Fernmeldetechnisches Zentralamt (Hrsg)		1975	Amtliches Verzeichnis der Teilnehmer des öffentlichen Bildübertragungsnetzes Stand:März 1975		
Fernmeldetechnisches Zentralamt (Hrsg)		1977	Amtliches Verzeichnis der Teilnehmer des öffentlichen Bildübertragungsnetzes Stand: Februar 1977		
Fernmeldetechnisches Zentralamt (Hrsg)		1983	Amtliches Verzeichnis der Teilnehmer des öffentlichen Bildübertragungsnetzes Stand:März 1983		
Fernmeldetechnisches Zentralamt (Hrsg)		1991	Verzeichnis der Ton- und Fernseh-Rundfunksendestellen in der Bundesrepublik Deutschland		
Fernmeldetechnisches Zentralamt der deutschen Bundespost		1972	Betriebsmessungen der Fernmeldetechnik, Teil 1: Übertragungstechnik		
Fernseh GmbH		1954	25 Jahre Fernseh GmbH Darmstadt		Fernseh GmbH
Fernseh GmbH (Hrsg.)		1949	Das Farvimeter der Fernseh G.m.b.H. und sein Einsatz bei der Reparatur von Rundfunkgeräten		Fernseh GmbH
Fernseh Studio		1953	Fernseh - Studio - Television, internationale Monatsschrift	Einzelhefte 1,3,4,5,6,7,8 /1953 , Hefte 3,4,5 doppelt	
Fernsehen		1930	Fernsehen, Zeitschrift für Technik und Kultur des gesamten elektrischen Fernsehwesens	1. Jahrgang 1930, gebunden	
Fernsehen		1931	Fernsehen, Zeitschrift für Technik und Kultur des gesamten elektrischen Fernsehwesens	1. Jahrgang 1931, gebunden	
Fernsehen		1932	Fernsehen, Zeitschrift für Technik und Kultur des gesamten elektrischen Fernsehwesens	1. Jahrgang 1932, gebunden	
Fernsehen und Tonfilm	Gustav	1933	Fernsehen und Tonfilm, Zeitschrift für Technik und Kultur des Fernsehwesens und des Tonfilms	Jahrgang 1933, gebunden	
Fernsehen und Tonfilm	Gustav	1935	Fernsehen und Tonfilm, Zeitschrift für Technik und Kultur des Fernsehwesens und des Tonfilms	Jahrgang 1935, gebunden	
Fernsehen und Tonfilm	Gustav	1937	Fernsehen und Tonfilm, Zeitschrift für Technik und Kultur des Fernsehwesens und des Tonfilms	Jahrgang 1937, gebunden	
Fernsehen und Tonfilm	Gustav	1942	Fernsehen und Tonfilm, Zeitschrift für Technik und Kultur des Fernsehwesens und des Tonfilms	Jahrgang 1942, gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Fernseh-Schau München		1954	Fernseh-Schau München, offizieller Katalog		
Ferntechnik (Hrsg)			Industrie - Schaltungen Rundfunkgeräte und Verstärker Band VI		
Ferranti GmbH		1978	Integrierte Schaltungen, Kurzdaten		
Feyerabend	Ernst	1933	An der Wiege des elektrischen Telegraphen, Deutsches Museum, Abhandlungen und Berichte	5.Jg., Heft 5	
Feyerabend	Ernst	1937	Die Entwicklung der Telegraphie auf Drahtleitungen, Deutsches Museum, Abhandlungen und Berichte	9.Jahrgang Heft 5	
Feyerabend (Hrsg)	Ernst	1929	Handwörterbuch des Elektrischen Fernmeldewesens A - K 1. Band		
Feyerabend (Hrsg)	Ernst	1929	Handwörterbuch des Elektrischen Fernmeldewesens L - Z Zweiter Band		
FF Dabei	FF Dabei	1967	FF Dabei, Zeitschrift für Funk und Fernsehen der DDR	Hefte 37,45,46,47,50,51,52 aus 1967 Hefte 1,5,6 aus 1968	
Fick	Harald		Dioden,Zenerdioden und Transistoren in der Unterrichtspraxis mit Versuchsanleitungen		
Fickers	Andreas	1998	>>Der Transistor<< als technisches und kulturelles Phänomen		
Fietsch	Günter	1993	Nachrichtentechnik der nationalen Volksarmee, Teil 1: Funkmittel und Antennen 1956-1990		
Fietsch	Günter	1993	Nachrichtentechnik der nationalen Volksarmee, Teil 2: Richtfunkmittel etc. 1956-1990		
Filipkowski	A.	1966	Transistor Verstärker für hohe Frequenzen		
Fincke	Wilfried	1987	Hörrundfunksender und Anlagen für Funkdienste		
Findeisen	Alfred	1972	Wege zur Technik, Geschichte der Technik in Beispielen		
Findeisen	Kurt A.	1930 ca.	Das lustige Rundfunkbuch		
Fink	Donald	1960	Die Physik des Fernsehens		
Fink	Donald G.	1952	Television Engineering		
Finke	Karl Heinz	1968	Fernsehservice		
Finke	Karl Heinz	1975	Fono- und Tonbandgeräte- Service		
Finke	Karl Heinz	1978	Fernsehempfänger - RFT Service		
Finke	Karl-Heinz	1966	Praktische Fernsehreparatur		
Finke	Karl-Heinz	1982	Bauteile der Unterhaltungselektronik		
Fischer	Christa	1963	Von Abfallverzögerung bis Zylinderspule, Registerband Heft 1 bis 49	Der praktische Funkamateure Heft 50	
Fischer	Christa	1971	Registerband für Heft 1 - 99		
Fischer	E.K.	1942	Dramaturgie des Rundfunks, 188 S.	Band 4	
Fischer	E.K.	1957	Dokumente zur Geschichte des deutschen Rundfunks und Fernsehens	Quellensammlung zur Kulturgeschichte	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Fischer	Eugen K.	1949	Der Rundfunk, Wesen und Wirkung		
Fischer	F.A.	1959	Grundzüge der Elektroakustik		
Fischer	Hans Joachim	1956	Radartechnik (Funkmesstechnik) Grundlagen und Anwendung		
Fischer	Hans Joachim	1962	Transistor Taschenempfänger selbstgebaut	Der praktische Funkamateure Heft 17	
Fischer	Hans Joachim	1962	Einführung in die Dioden und Transistortechnik	Der praktische Funkamateure Heft 34	
Fischer	Hans Joachim	1965	Kybernetische Experimente für den Amateur	Der praktische Funkamateure Heft 54	
Fischer	Hans Joachim	1968	Die Transistorisierung de Amateurfunkstation		
Fischer	Hans Joachim	1971	Einführung in die Dioden- und Transistortechnik Teil 2: Transistortechnik	Amateurreihe Electronica Heft 105 + praktische Funkamateure 82	
Fischer	Hans Joachim	1971	Einführung in die Dioden- und Transistortechnik Teil 1: Diodentechnik	Amateurreihe Electronica Heft 104	
Fischer	Hans-Joachim	1962	Transistortechnik für den Funkamateure		
Fischer	Hans-Joachim	1987	Transistor- und Schaltkreistechnik		
Fischer	Michael	1993	ECA - Vergleichstabelle - Referenzstabelle; Transistoren, Dioden Thyristoren, IC Band 2		
Fischer	Michael	1994	ECA - Vergleichstabelle - Referenzstabelle; Transistoren, Dioden Thyristoren, IC Band 1		
Fischer	Michael	1997	Jaeger Elektronik - Vergleichstabelle 1997/98, 31700 Typen		
Fischer	Michael	1997	Jaeger Elektronik - Semicon 1997		
Fischer	Paul	1925	Die drahtlose Telegraphie und Telephonie, Ihre Grundlagen und Entwicklung		
Fischer-Treuenfeld	R.v.	1886	Was von der deutschen Feldtelegraphie zu hoffen ist		
Fitze	Walter	1937 ca.	Die Rundfunktechnik, Ein Lehrbuch in Bildern, Bearbeitet nach dem gleichnamigen Lehrfilm		
Fitze	Walther H.	1924	Handbuch des Rundfunk-Teilnehmers		
Fitze	Walther H.	1924	Funkalmanach 1924 - offizieller Ausstellungskatalog zur Großen deutschen Funkausstellung Berlin 4.-14. Dezember 1924		
Fitze	Walther H.	1925	Funkalmanach 1925 - offizieller Ausstellungskatalog zur 2. Großen deutschen Funkausstellung Berlin 4.-13. September 1925		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Fitze	Walther H.	1926	Funkalmanach 1926 - offizieller Ausstellungskatalog zur 3. Großen deutschen Funkausstellung Berlin 3.-12. September1926		
Fitze	Walther H.	1927	Telegraphie und Telephonie		
Fitze	Walther H.	1927	Funkalmanach 1927 - offizieller Ausstellungskatalog zur 4. Großen deutschen Funkausstellung Berlin 2.-11. September1927		
Fitze	Walther H.	1929	Elementar-Handbuch des Rundfunk-Hörers	gemeinverständliche Übersicht des Rundfunks mit genauer Bedienanleitung der Empfangsgeräte	
Fitze	Walther H.	1932	Führer durch die Fachausdrücke des Rundfunks	Eine Erläuterung aller üblichen technischen Bezeichnungen in allgemeinverständlicher Darstellung	
Fitze	Walther H.	1932	Funkalmanach 1932 - offizieller Ausstellungskatalog zur Großen deutschen Funkausstellung Berlin 19. - 28. August1932		
Flach	W.I.	1948	A Modern Home Built Televisior Its Design and Construction		
Flader	Andreas	2008	Die Geschichte der UHER-Werke München		
Fleig	Joseph	1950	Einführung in das Fernmeldebauwesen		
Fleischer	Dieter	1974	Praxis der Videoband- Aufzeichnung, didaktische und technische Hinweise für die Produktion von Lehrprogrammen		
Fleischer	Horst	1951	Untersuchungen am Dimafon, Fernmelde - Praxis Sonderdruck aus Heft 7/51 und 9/51		
Fleischer	Horst	1953	Frequenz-Modulation	Überblick über die theoretischen Grundlagen	
Flottmann (Hrsg)	Erich	1943	Das Deutsche Preisrecht - eine systematische Darstellung der Grundsätze der Preispolitik und des Preisrechts		
Fontaine	G	1965	Dioden und Transistoren Band I Grundlagen		
Förderverein Amateurfunkwesen e.V.Berlin (Hrsg)		1990	Amateurfunk im Deutschen Museum (Korrektorexemplar)		
Formelsammlung		1935	Das RW Röhren-Widerstand Buch mit kurzgefaßter Formelsammlung für den Radiofachmann.		
Forschen in Jülich		1997- 2006	Forschen in Jülich, Mitteilungen des Forschungszentrums Jülich	verschiedene Hefte und Jahresberichte des Forschungszentrums von 1997 bis 2006	
Forschungsinstitut d.DBP (Hrsg)		1980	Jahresbericht 1980		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Forschungsinstitut d.DBP (Hrsg)		1981	Jahresbericht 1981		
Forschungsinstitut d.DBP (Hrsg)		1982	Jahresbericht 1982		
Forschungsinstitut d.DBP (Hrsg)		1983/84/85	Jahresbericht 1983/84/85		
Forschungsinstitut d.DBP Telekom bei FTZ(Hrsg)		1989	Jahresbericht 1989		
Forschungsinstitut d.DBP Telekom bei FTZ(Hrsg)		1990	Jahresbericht 1990		
Forschungsinstitut d.Fernmeldetechnischen Zentralamtes(Hrsg)		1968	Jahresbericht 1968		
Forschungsinstitut d.Fernmeldetechnischen Zentralamtes(Hrsg)		1970	Jahresbericht 1970		
Forschungsinstitut d.Fernmeldetechnischen Zentralamtes(Hrsg)		1971	Jahresbericht 1971		
Forschungsinstitut d.Fernmeldetechnischen Zentralamtes(Hrsg)		1972	Jahresbericht 1972		
Forschungsinstitut d.Fernmeldetechnischen Zentralamtes(Hrsg)		1979	Digitale Verfahren der Nachrichtentechnik - Pressekonferenz 1979 im FTZ		
Först	Walter	1974	Aus Köln in die Welt	WDR	
Först	Walter	1978	Der neue WDR, Dokumente zur Nachkriegsgeschichte des Westdeutschen Rundfunks	WDR	
Först	Walter	1980	Nach fünfundzwanzig Jahren, Beiträge zu Geschichte und Gegenwart des WDR, 399 S.	WDR	WDR
Forstmann	Albrecht	1927	Die Elektronenröhre		
Forstmann	Albrecht	1928	Der Niederfrequenzverstärker, Seine Theorie und seine praktische Anwendung	zur Sprach- und Musikverstärkung	
Forstmann	Albrecht	1929	Netzanschlußgeräte		
Frahm	Hans	1957	Das drahtlose Jahrhundert		
Frank	H.	1964	Halbleiter- Bauelemente Band 2 Technik und Anwendungen der Halbleiterbauelemente		
Frank		1956	Der Rundfunkempfänger - Colloquimsvortrag 1956		
Franke	Otto	1937	Einführung in die physikalischen Grundlagen der Rundfunktechnik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Franz	Dieter	1966	Relaisschaltungen für Bastler		
Franz	Dieter	1968	chemische Stromquellen Primär- und Sekundärelemente -Der praktische Funkamateure Nr. 79		
Franz	Georg	1975	Fachwörter der Elektronik, Electronictaschenbücher	Heiße Definitionen neuester Elektronik-Begriffe	
Franzis - Verlag (Hrsg)		1963	Kristalldioden- und Transistoren- Taschen- Tabelle	Von Herbert G. Mende bearbeitet	
Franzis Verlag	Dieter	1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 650 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 8	
Franzis Verlag	Dieter	1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 900 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 9	
Franzis Verlag	Dieter	1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 900 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 10	
Franzis Verlag	Dieter	1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 950 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 11	
Franzis Verlag	Dieter	1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 900 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 12	
Franzis Verlag		1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 1300 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 5	
Franzis Verlag		1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 700 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 6	
Franzis Verlag		1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 800 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 7	
Franzis-Verlag (Hrsg)		1950	Röhren Taschen Tabelle		
Fraunhofer Gesellschaft		2003	Fraunhofer Gesellschaft - Jahresbericht 2003		Fraunhofer Gesellschaft
Fraunhofer Magazin		2002	Fraunhofer Magazine, Hefte 1,3/ 2002	deutsch	
Fraunhofer Magazin		2004	Fraunhofer Magazine, Hefte 1,3,4/ 2004	deutsch	
Fraunhofer Magazin		2005	Fraunhofer Magazine, Hefte 1,2,3,4/ 2005	deutsch	
Fraunhofer Magazin		2006	Fraunhofer Magazine, Hefte 1,2,3,4/ 2006	deutsch	
Fraunhofer Magazin		2007	Fraunhofer Magazine, Hefte 1,2,3,/ 2007	deutsch	
Fraunhofer Magazine		2001	Fraunhofer Magazine, Hefte 1,3,4 / 2001	englisch	
Frequenz		1947	Frequenz - Zeitschrift für Schwingungs- und Schwachstromtechnik	Einzelhefte, Heft 1 bis 3 /1947	
Frequenz		1948	Frequenz - Zeitschrift für Schwingungs- und Schwachstromtechnik	Einzelhefte, Heft 1 bis 3 /1948	
Frequenz		1950	Frequenz - Zeitschrift für Schwingungs- und Schwachstromtechnik	Einzelhefte, Heft 7-11 / 1950 ohne Einbandseiten	
Frequenz		1947 / 48	Frequenz - Zeitschrift für Schwingungs- und Schwachstromtechnik	gebunden, Heft 1 bis 3 /1947; Heft 1-12 / 1948, ohne Einbandseiten	
Frerk	Fr. W.	1932	Selbstaufnahme von Schallplatten, Für Radio- und Grammophonfreunde und Tonfilm-Amateure		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Frerk	Fr. W.	1935	Selbstaufnahme von Schallplatten, Eine Anleitung für Phono- und Tonfilm-Amateure		
Freudenberg	Hermann	1991	Der Philips 4-Kreis-Geradeempfänger 636 A Super-Inductance, 26 S.		
Freudenberg	Hermann	1993	Die Reflexschaltung, untersucht an dem Zweikreiser "Burggraf" von Lumophon, 20 S.		
Freudenberg	Hermann	1993	Elektrische Druckknopfabstimmung, insbesondere bei AEG- und Telefunken-Empfängern, 20 S.		
Freundlieb	Otmar	1990 ca.	Als der Rundfunk sprechen lernte, Kleine Rundfunkgeschichte,	Die ersten 30 Jahre Rundfunk in Deutschland 1924-1954	
Freundlieb Verlag Historischer Technikliteratur		1995	illustrierter Radio - Katalog mit Phonoabteilung Ausgabe 1933/34		
Freundlieb Verlag Historischer Technikliteratur		1996	Radio - Großkatalog Ausgabe 1935/36		
Frey	Horst	1976	Schwingungserzeugung in Theorie und Praxis	Amateurreihe Electronica Heft 144	
Fricke	H.W.	1952	Der Kathodenstrahl Oszillograph		
Fricke	H.W.	1952	Ableitungen und Formeln der Funk-und Fernmeldetechnik Band II - Elementare und symbolische Berechnung der Resonanzkreise		
Fricke	Hans	1964	Elektrische Nachrichtentechnik - Teil 1 Grundlagen		
Fricke (Hrsg.)		1934	Radio-Katalog 1934/35, Radio Groß-Vertrieb	Nachdruck Freundlieb	Fricke (Hrsg.)
Friedel	Walter	1925	Elektrisches Fernsehen, Fernkinematographie und Bildfernübertragung		
Friedrich	Gerhard	1987	Der Fall Eumig	Ein Sanierungshandbuch für Unternehmer	
Friedrich	W	1941	Elektrotechnisches Schaltungsbuch - ein Taschenbuch für Schule und Praxis		
Friedrich	W	1954	Elektrotechnisches Schaltungsbuch		
Friedrich	Wilhelm	1927	Mathematisches und technisches Formeln- und Tabellenbuch für Berufs- und Handelsschulen, sowie zum Selbstunter. u. prakt.Gebrauch.	Ausgabe C Elektrotechnik für Elektroinstallateure und Elektrotechniker	
Friedrich	Wilhelm	1949	Tabellenbuch für Elektrotechnik - Ausgabe C der Sammlung von Fach-und Tabellenbüchern		
Friedrich	Wilhelm	1952	Tabellenbuch für Elektrotechnik zum Unterricht in Fachkunde und Fachzeichnen		
Friedrich		1956	Elektronische Bauelemente		
Friedrich		1961	Tabellenbuch für Elektrotechnik		
Fritz	Fr.	1947/48	Internationale Röhren Tabelle		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Fritz	Friedrich	1965	Röhren	Daten der gebräuchlichsten Röhren, 15. Auflage von 1970 11.Auflage 1964(ringgebunden)	SEL
Fritz	Friedrich	1994	Röhren-Codex - Taschenbuch 1951, 23000 Röhren (Nachdruck Freundlieb)		
Fritz		1948/49	Taschenbuch zum Röhren - Codex 16000 Röhren 1948/49 unveränderter Nachdruck der Ausgabe 1948		
Fröhlich	Wilhelm	1957	Radiomann, Kosmos Lehrspielzeug, 80 Versuche von der elektrischen Batterie bis zum selbstgebauten Fernempfänger für Jung und Alt		
Fröhlich	O	1878	Die Lehre von der Elektrizität und dem Magnetismus		
Fröhlich	Wilhelm	1938	Anleitung zum Gebrauch des Kosmos-Baukastens RADIO		
Fröhlich	Wilhelm	1951	Radio-Technik in praktischen Versuchen, Anleitungsbuch zum Kosmos-Baukasten Radio		
Fröhlich	Wilhelm	1971	Radiomann, 100 Versuche von der Batterie zum selbstkonstruierten Fernempfänger für Jung und Alt,		
Frommer	Erich	1951	Einführung in die Funk-Telegraphie	Sonderdruck aus Heft 18 und 20-21/1950; 5,9,13 und 15/1951	
Frommer	Erich	1974	Grundlagen der Funktechnik		
Frommer	Erich	1976	Rundfunkdienste, Ortungsfunkdienst, Amateurfunk, Funkmeßdienst, Planung von Funknetzen - angewandte Funktechnik 2		
Frommhold	E.A.	1980	FET- Anlogsignalschalter		
Fuchs	Franz	1915	Merkblätter zum technischen Unterricht über Funken-Telegraphie erteilt	an Fliegerbeobachtungs-Offiziere	
Fuchs	Franz	1920	Grundriß der Funken-Telegraphie, eine gemeinverständliche Darstellung		
Fuchs	Franz	1937	Das Fernsehen		
Fuchs	Franz	1939	Grundriß der Fernsehtechnik		
Fuchs	Franz	1950	Grundriß der Funktechnik	in gemeinverständlicher Darstellung	
Fuchs	Franz	1954	Grundriß der Fernsehtechnik		
Fuchs		1941	Signalbuch für den Kurzwellenverkehr	Ausgabe 1941	
Fuhlberg-Horst	J	1924	Radio bei Onkel Herbert, Was ich in einer schönen Ferienzeit erlebte		
Führer	Karl Christian	1997	Wirtschaftsgeschichte des Rundfunks in der Weimarer Republik		
Führer	Rudolf	1951	Elektrische Fernmeldetechnik, Grundlagen der Fernsprechsaltungstechnik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Führer	Rudolf	1965	Wahlvermittlungstechnik	sechste Auflage von Grundlagen der Fernsprechschtaltungstechnik	
Führer	Rudolf	1966	Landesfernwahl - Band 1 - Grundprobleme		
Führer	Rudolf	1968	Landesfernwahl - Band 2 - Gerätetechnik		
Führung	Hellmut H.	1941	Wir funken für Franco	einer von der Legion Condor erzählt	
Füllung	Heinrich	1957	Fernschreib- Übertragungstechnik		
Fünfgeld	Hermann	1996	70 Jahre Rundfunk in Baden	Südfunk	SDR
Funk	Dr.	1928	Mit einer Röhre den NORAGsender im Lautsprecher sowie Antennen- und Erdungsvorschriften		
Funk		1924	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk		1925	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk		1926	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk		1927	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk		1928	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk		1929	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk		1931	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk		1934	Zeitschrift Funk, gebunden	Einzelhefte 20,22,23,24,32,36,38,39,	
Funk		1935	Zeitschrift Funk, gebunden	Einzelhefte 1,2,5,6,8,11,13,14,16,17,18,19,20,21,22,23,	
Funk		1936	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk		1937	Zeitschrift Funk, gebunden	Einzelhefte 2,6,24,	
Funk		1938	Zeitschrift Funk, gebunden	Einzelhefte 3,5,19,20,21,22,	
Funk		1939	Zeitschrift Funk, gebunden	Einzelhefte 2,3,11,	
Funk		1940	Zeitschrift Funk, gebunden	Einzelhefte 2,3,6,12,13,15,16,19,23/1940	
Funk		1941	Zeitschrift Funk, gebunden	Einzelhefte 2,7,11,3,18,19	
Funk		1942	Zeitschrift Funk, gebunden	Einzelhefte 17/18,19/20	
Funk		o.J.	Das Kristall-Detektorgerät und Detektor-Reflexgerät für Kopfhörer und Lautsprecher, 54 S.		
Funk		1942 / 44	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk		1943 / 44	Zeitschrift Funk, gebunden		
Funk - Stunde - A. - G. (Hrsg)			Drei Jahre Berliner Rundfunkdarbietungen - Ein Rückblick 1923 - 1926		
Funk Post		1933	Künstler im Rundfunk, Teil 1, Sänger und Sängerinnen		
Funk Post		1933	Künstler im Rundfunk, Teil 2, Dirigenten und Instrumentalisten		
Funk Post		1934	Künstler im Rundfunk, Teil 3, Schauspieler und Ansager		
Funk Post		1935	Künstler im Rundfunk, Teil 1, Sänger und Sängerinnen Neue Ausgabe		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Funk und Schule		1947	Funk und Schule, Zeitschrift zum Schulfunk im Mitteldeutschen Rundfunk	1. Jahrgang 1947, Heft 3- August 1947, monatlich, 3,4,5,6,7	
Funk und Schule		1948	Funk und Schule, Zeitschrift zum Schulfunk im Mitteldeutschen Rundfunk	2. Jahrgang 1948, monatlich, 1,2,3,5 / 1948	
Funk und Ton	Gustav	1947	Funk und Ton, Monatsheft für Hochfrequenz u. Elektroakustik	1. Jahrgang 1947, doppelt, auch Eh	
Funk und Ton	Gustav	1948	Funk und Ton, Monatshefte für Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, 2.Jahrgang	1948 komplett, gebunden, 2xvorhanden, auch Eh	
Funk und Ton	Gustav	1949	Funk und Ton, Monatshefte für Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, 3.Jahrgang	Jahrgang 1949, doppelt, gebunden, auch Eh	
Funk und Ton		1950	Funk und Ton, Monatshefte für Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, 4.Jahrgang	Jahrgang 1950 Einzelhefte 1-5, 7	
Funkamateureur		1958	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 11,12,3,4	
Funkamateureur		1959	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 2-12	
Funkamateureur		1959	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	
Funkamateureur		1960	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 2,3,4,5,6,8,9,10,11,12	
Funkamateureur		1961	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1-12/ 1961	
Funkamateureur		1961	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	
Funkamateureur		1962	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	
Funkamateureur		1963	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	
Funkamateureur		1964	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	
Funkamateureur		1965	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	
Funkamateureur		1966	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden	
Funkamateureur		1967	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1-10, 12/1967	
Funkamateureur		1968	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1-8, 10-12/68	
Funkamateureur		1969	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden	
Funkamateureur		1970	Zeitschrift Funkamateureur	Einzelhefte 1-10/1970, auch gebunden	
Funkamateureur		1971	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden	
Funkamateureur		1972	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, 5,10,11,12 auch als Einzelheft	
Funkamateureur		1973	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, Heft 1-12 auch als Einzelheft	
Funkamateureur		1974	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, 1-12 auch als Einzelheft	
Funkamateureur		1975	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, auch als Einzelheft 1-12	
Funkamateureur		1976	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, 1-12 auch als Einzelheft	
Funkamateureur		1977	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, Heft 1-12 auch als Einzelheft	
Funkamateureur		1978	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, auch Einzelhefte 1-12/1978	
Funkamateureur		1979	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, Heft 1 bis 12 auch als Einzelheft	
Funkamateureur		1980	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, Einzelhefte 1-12/1980	
Funkamateureur		1981	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, 1-12/81 auch als Einzelheft	
Funkamateureur		1982	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, auch als Einzelheft komplett	
Funkamateureur		1983	Zeitschrift Funkamateureur	gebunden, auch als Einzelhefte	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Funkamateur		1984	Zeitschrift Funkamateur	gebunden, auch als Einzelhefte	
Funkamateur		1985	Zeitschrift Funkamateur	gebunden, Heft 1-12 /1985 auch als Einzelheft	
Funkamateur		1986	Zeitschrift Funkamateur	gebunden, auch als Einzelhefte 1-12/1986	
Funkamateur		1987	Zeitschrift Funkamateur	gebunden, auch als Einzelhefte 1-12/1987	
Funkamateur		1988	Zeitschrift Funkamateur	gebunden, auch als Einzelhefte 1-12/1988	
Funkamateur		1989	Zeitschrift Funkamateur	gebunden, auch als Einzelheft 1-12	
Funkamateur		1993	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 10,11,12/1993	
Funkamateur		1994	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-12/1994	
Funkamateur		1995	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-12/1995	
Funkamateur		1996	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-12/1996	
Funkamateur		1997	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-12/1997	
Funkamateur		1998	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-12/1998	
Funkamateur		1999	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-12/1999	
Funkamateur		2000	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-3, 5-12/2000	
Funkamateur		2001	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-5/2001	
Funkamateur		2002	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-12/2002	
Funkamateur		2003	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 1-12/2003	
Funkamateur		2004	Zeitschrift Funkamateur	Einzelhefte 7-12/2004	
Funkdienst GmbH. (Hrsg.)		1930	Rundfunk - ein Handbuch, 190 Abb., 128 Seiten		Verlag, Funk-D.G.H. (Hrsg.)
Funk-Fachhändler		1951	Funk-Fachhändler (HFT) Funk-Praxis, Heft 1, 2,3,4 /1951 im Band mit HFT 1950	gebunden, Heft 1- 9 als Funk-Praxis, Heft 10-12 als Funkfachhändler, vereinigt mit Funk-Praxis	
Funkhaus Berlin (Hrsg)		1990	Radio im Umbruch - Okt.1989-Okt.1990 im Rundfunk der DDR - Darstellungen - Chronik - Dokumentation - Presseresonanz		
FUNK-KURIER		1959	Handbuch für Koffer und Autoempfänger, Phono- und Tonband-Koffer, Frühjahr 1959		
FUNK-KURIER		1970	Handbuch für Koffer und Autoempfänger 1970/71, 16. Neuauflage		
FUNK-KURIER		1975	Handbuch für Koffer und Autoempfänger 1975/76, 18. Neuauflage		
Funkmagazin	Eugen	1930-31	Funk Magazin - (Österreich) - (1930: Heft 2,4,5,11,12; 1931: Heft 1,2,9,10)		
Funkmagazin	Eugen	1932/33	Funk Magazin - (Österreich) - (1932: Heft 2,4,5,6,11,12; 1933: Heft 1,5,9,10,11)	Jahrgang 1932 doppelt	
Funkmagazin		1928-29	Funk Magazin - (Österreich) - (1928: Heft 6,9,10; 1929: Heft 3,4,6,7,9)		
Funkschau		1929	Funkschau, 384 Seiten, +122 Seiten Mitteilungen des Süddeutschen Radio-Klub E.V., gebunden		
Funkschau		1931	EF Schaltbuch, Große Ausgabe,	Ein Führer durch die Radiotechnik, allen Funkfreunden und Bastlern gewidmet	
Funkschau		1932	Funkschau, gebunden		
Funkschau		1933	Funkschau, gebunden		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Funkschau		1934	Funkschau, gebunden	doppelt	
Funkschau		1935	Funkschau, gebunden		
Funkschau		1936	Funkschau, gebunden		
Funkschau		1937	Funkschau, gebunden	auch gebunden als Teilband Heft 1 bis 26 / 1937	
Funkschau		1938	Funkschau, gebunden	Einzelheft 5-8, 22-26,40-43,49-52,	
Funkschau		1939	Funkschau 12.Jg., 358 S.	Einzelhefte 10-13,14-17,18-21,27-30,42-43,35-38,44-45	
Funkschau		1940	Funkschau 13.Jg., gebunden im Band 40-45		
Funkschau		1941	Funkschau 14.Jg., 190 S. (H. 1-12) zusammen mit 1942, einmal im Band 40-45	Einzelhefte 5,6,7,10,11/1941	
Funkschau		1942	Funkschau 15.Jg., 176 S. (12 Hefte) zusammen mit 1941, einmal im Band 40-45	Einzelhefte 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	
Funkschau		1943	Funkschau 16.Jg., 1x im Band 40-45, einmal 43-45	Einzelhefte 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,-12/1943	
Funkschau		1943	Funkschau Schaltungskarten A bis E		
Funkschau		1944	Funkschau 17.Jg., 1x im Band 40-45, einmal im Band 43-45	Einzelhefte 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10/ 1944	
Funkschau		1945	Funkschau 18.Jg., 1x im Band 40-45, einmal im Band 43-45		
Funkschau		1946	Funkschau Heft 1 bis 7, 78 S. zusammen mit Jg. 1947, einmal gebunden 1946	Heft 1-7/1946 als Einzelheft ab Juni 1946	
Funkschau		1947	Funkschau, Heft 1 - 12, 120 S. zusammen Jg. 1946, 1x gebunden 46/47, einmal in 47/48 gebunden	1-8, 10-12 / 1947 auch als Einzelheft	
Funkschau		1947	Funkschau - Jahrbuch 1947		
Funkschau		1948	Funkschau, Heft 1 - 12, 158 S., 1x gebunden, einmal 47/48 gebunden	Heft 1-12 / 1948 als Einzelheft	
Funkschau		1949	Funkschau, Heft 1 - 18, 296 S., 2x gebunden		
Funkschau		1950	Funkschau, Heft 1 - 24, 430 S., 2x gebunden		
Funkschau		1951	Funkschau, Heft 1 - 24, 486 S., Funktechnische Arbeitsblätter, Funkschau-Schaltungssammlung, 2x gebunden		
Funkschau		1952	Funkschau, Heft 1 - 24, 502 S., Funktechnische Arbeitsblätter, Funkschau-Schaltungssammlung, 3x gebunden		
Funkschau		1953	Funkschau, Heft 1 - 24, 499 S., 2x gebunden		
Funkschau		1954	Funkschau, Heft 1 - 24, 527 S., Funktechnische Arbeitsblätter, Funkschau-Schaltungssammlung, 2x gebunden		
Funkschau		1955	Funkschau, Heft 1 - 24, 566 S., Funktechnische-Arbeitsblätter, Funkschau-Schaltungssammlung, 2xgebunden	2x gebunden	
Funkschau		1956	Funkschau, Heft 1 - 24, 1052 S., 2x gebunden		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Funkschau		1957	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett in 2 Ordnern abgeheftet		
Funkschau		1958	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett in 2 Ordnern abgeheftet		
Funkschau		1959	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett in 2 Ordnern abgeheftet, gebunden	1x gebunden	
Funkschau		1960	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett in 2 Ordnern abgeheftet		
Funkschau		1961	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett in 2 Ordnern abgeheftet		
Funkschau		1962	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett in 2 Ordnern abgeheftet		
Funkschau		1963	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett in 2 Ordnern abgeheftet		
Funkschau		1964	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett in 2 Ordnern abgeheftet		
Funkschau		1965	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett in 2 Ordnern abgeheftet		
Funkschau		1966	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1967	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1968	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1969	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1970	Funkschau, Heft 1 - 24, komplett, lose in 2 Steh-Ordnern		
Funkschau		1971	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1972	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1973	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1974	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1975	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1976	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1977	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Funkschau		1978	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1979	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1980	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1981	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1982	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1983	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1984	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1985	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1986	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1987	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1988	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1989	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1990	Funkschau, Heft 1 - 24, gebunden 1 Band (ohne Werbung)		
Funkschau		1991	Funkschau, Heft 1 - 26 als Einzelhefte		
Funkschau		1992	Funkschau, Heft 1 - 26 als Einzelhefte		
Funkschau		1993	Funkschau, Heft 1 - 26 als Einzelhefte		
Funkschau		1994	Funkschau, Heft 1 - 26 als Einzelhefte		
Funkschau		1995	Funkschau, Heft 1 - 26 als Einzelhefte		
Funkschau		1996	Funkschau, Heft 1 - 26 als Einzelhefte		
Funkschau		1997	Funkschau, Heft 1-15,17-26 als Einzelhefte		
Funkschau		1998	Funkschau, Heft 1-7,9-20,22-26 als Einzelhefte		
Funkschau		1999	Funkschau, Heft 1-11, 13-26 als Einzelhefte		
Funkschau		2000	Funkschau, Heft 1-9, 11-25 als Einzelhefte		
Funkschau		2001	Funkschau, Heft 1,2,3,6,21-24 als Einzelhefte		
Funkschau		1950 ca	Funkschau Bauhefte M2, M5, M6, M7		
Funkschau Sonderheft		1997	70 Jahre Funkschau - Sonderheft		
Funkschau		1931	Funkschau, gebunden		
Funktechnik		1950	Rundfunk- Empfänger 1950		
Funktechnik		1959/60	Fernsehempfänger 1959/60		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Funk-Technik		1970/71	Handbuch des Rundfunk- und Fernsehgroshandels		
Funktechnik (Hrsg.)		1948	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1949	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1950	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1951	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1952	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1953	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1954	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1955	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1956	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1957	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1958	Neuheiten-Bericht, Rundfunk-Empfänger, Musik- und Phonomöbel 1958/59 (Katalog)		
Funktechnik (Hrsg.)		1958	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1959	Neuheiten-Bericht der Funk-Technik, Fernsehempfänger 1959/60		
Funktechnik (Hrsg.)		1959	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1960	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1961	Neuheiten-Bericht der Funk-Technik, Fernsehempfänger 1961/62		
Funktechnik (Hrsg.)		1961	UHF-Nachrüstsätze und VHF-Umbausätze für Fernseh-Empfänger		
Funktechnik (Hrsg.)		1961	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1962	Neuheiten-Bericht der Funk-Technik, Fernsehempfänger 1962/63		
Funktechnik (Hrsg.)		1962	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1963	Neuheiten-Bericht der Funk-Technik, Fernsehempfänger 1963/64		
Funktechnik (Hrsg.)		1963	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1964	Neuheiten-Bericht der Funk-Technik, Fernsehempfänger 1964/65		
Funktechnik (Hrsg.)		1964	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1965	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1966	Funk-Technik, gebundener Jahrgang		
Funktechnik (Hrsg.)		1967	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1967		
Funktechnik (Hrsg.)		1968	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1968		
Funktechnik (Hrsg.)		1969	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1969		
Funktechnik (Hrsg.)		1970	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1970		
Funktechnik (Hrsg.)		1971	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1971		
Funktechnik (Hrsg.)		1972	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1972		
Funktechnik (Hrsg.)		1973	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1973		
Funktechnik (Hrsg.)		1974	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1974		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Funktechnik (Hrsg.)		1975	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1975		
Funktechnik (Hrsg.)		1976	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1976		
Funktechnik (Hrsg.)		1977	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1977		
Funktechnik (Hrsg.)		1978	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1978		
Funktechnik (Hrsg.)		1980	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1980		
Funktechnik (Hrsg.)		1981	Funk-Technik, gebundener Jahrgang 1981		
Funktechnik (Hrsg.)		1946/47	Funk-Technik, gebundener Jahrgang, 1. Jg. (1946) 1. u. 2. Dezemberheft, 2. Jg. (1947) 24 Hefte		
Funktechnische Arbeitsblätter		1950-70	Funktechnische Arbeitsblätter, Funkschau-Berechnungen	Einzelhefte 1. bis 27. Lieferung	
Funktechnische Monatshefte		1933	Funktechnische Monatshefte, mit eingebunden Fernsehen und Tonfilm 1933	Jahrgang 1933 gebunden	Funktechnische Monatshefte
Funktechnische Monatshefte		1934	Funktechnische Monatshefte, mit eingebunden Fernsehen und Tonfilm 1934	Jahrgang 1934 gebunden	Funktechnische Monatshefte
Funktechnische Monatshefte		1935	Funktechnische Monatshefte, mit eingebunden Fernsehen und Tonfilm 1935	Jahrgang 1935 gebunden	Funktechnische Monatshefte
Funktechnische, Vereinigung E.V. (Hrsg.)		1931	Handbuch der Funktechnischen Vereinigung E.V. (F.T.V.)		
Funktechnische, Vereinigung E.V. (Hrsg.)		1932	Handbuch der Funktechnischen Vereinigung E.V. (F.T.V.) 1932		
Funktechnischer Verein (Hrsg)		1924	Funk - Taschenbuch, Wegweiser für Funkbastler und Rundfunkteilnehmer		
Funktechnischer Verein (Hrsg.)		1925	Funk-Taschenbuch, Wegweiser für Funkbastler und Rundfunkteilnehmer	Teil 1	
Funkwacht		1932	Die Funkwacht, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 21-52/1932		Funkwacht
Funkwacht		1933	Die Funkwacht, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 1-52/1933		Funkwacht
Funkwacht		1934	Die Funkwacht, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 1-52/1934		Funkwacht
Funkwacht		1935	Die Funkwacht, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 1-52/1935		Funkwacht
Funkwacht		1936	Die Funkwacht, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 1-52/1936		Funkwacht
Funkwacht		1937	Die Funkwacht, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 1-52/1937		Funkwacht
Funkwacht		1938	Die Funkwacht, Programmzeitschrift, gebunden, Heft 1-52/1938		Funkwacht
Funkwerk (Hrsg.)		1947 ca.	Röhren-Dokumente, Lieferung 7, (U-Röhren)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Fürst	Artur	1911	Die Wunder um uns - Neue Einblicke in Natur und Technik		
Fürst	Artur	1922	Im Bannkreis von Nauen, sechstes bis zehntes tausend	Die Eroberung der Erde durch die drahtlose Telegraphie mit 216 Abb.	
Fürst	Artur	1923	Das Weltreich der Technik, Entwicklung und Gegenwart, Telegraphie und Telephonie		
Fürst	Artur	1923	Im Bannkreis von Nauen. elftes bis dreizehntes Tausend, 216 Abb.	Die Eroberung der Erde durch die drahtlose Telegraphie	
Fürst	Artur	1924	Das Weltreich der Technik, Entwicklung und Gegenwart, 2. Band, Der Verkehr auf dem Land		
Fürst	Artur	1924	Im Bannkreis von Nauen, vierzehntes bis sechzehntes tausend, 216 Abb.		
Fürst	Artur	1925	Ätherwellen, Die Eroberung der Erde durch die drahtlose Telegraphie		
Fürst	Artur	1926	Das elektrische Licht, von den Anfängen bis zur Gegenwart, nebst einer Geschichte der Beleuchtung		
Fürst	Artur	1926	Das Weltreich der Technik, Der Verkehr auf dem Wasser, Der Verkehr in der Luft, 3. Band		
Fürst	Artur	1927	Das Weltreich der Technik, Lastenförderung, Kraftmaschinen, Der elektrische Starkstrom, 4. Band		
Fußnegger	F.W.	1962	Meßtechnik für den Kurzwellenamateur	Der praktische Funkamateure Band 12	
Fütterer		1995 ca.	Radio Legenden - Strömungen und Wellen		
G.E.C.		1961	Valves and Cathode ray tubes for Industry		
Gabler	Lothar	1991	Mobilfunkpraxis - Systembeschreibungen und Meßmethoden		
Gabler (Hrsg)	Hermann	1988	Text- und Datenübertragungstechnik		
Gabriel	Fritz	1928	Netzanschlußgeräte für Wechselstrom-Lichtnetze		
Gail	Otto W.	1939	Die graue Flasche mit dem Kabel, Zeitfunkfibel		
Garbrecht	Kurt	1980	Mikroelektronik - Eine Technik macht Epoche		
Geddes	Keith	1991	The Setmakers, A history of the Radio and Television industry		
Geffcken	Heinrich	1933	Die lichtempfindliche Zelle als technisches Steuerorgan		
Geffcken	Heinrich	1943	Die Photozelle in der Technik		
Gelder	Erich	1967	Schaltungen mit Halbleiterbauelementen, Band 3 Beispiele mit Germanium- u. Silizium- Transistoren		
Gelfert	J	1927	Technisch-Physikalische Rundblicke		
Gellermann	Günther W	1991	und lauschten für Hitler	Geheime Reichssache: Die Abhörzentralen des 3. Reiches	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Gemeinde Remseck am Neckar Hrsg.		1991	Radiomuseum Remseck am Neckar		Gemeinde Remseck am Neckar Hrsg.
Gemmert	F.J.	1938 ca.	Galvanotechnik, 31 S. mit einem Modellbogen		
General Electric			Essential Characteristics, Receiving Types metal-glass-miniature-subminiature-television picture germanium diodes		
General Instrument		1987	General Instrument - Power Semiconductor Division - Data Book		
Gerhard	Ernst	1932	Über Sende- und Empfangsversuche mit Ultrakurzwellen-Röhren. Dissertation	Dissertation	
Gerlitzki	W.	1984	Die Radargleichung		
Gernsback	Hugo	1938	Jubilee Souvenir Number Radio Craft		
Gernsback	Hugo	1953	TV Repair techniques		
Gerzelka	G.E.	1966	Amateurfunk-Superhets, Planung und Selbstbau, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.108		
Gesellschaft für Sport und Technik		1956	Funkbetriebsvorschrift für die GST		
Geuter	P	1936	Der Rundfunk-Fachmann. Ein Lehr- und Nachschlagebuch für die im Rundfunkhandel und-Handwerk Tätigen		
Geyer	Armin	1979	Magnetische Bildspeichertechnik Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 177	
Geyer	Armin	1979	Magnetische Bildspeichertechnik Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 178	
GFGF (Hrsg.)		1978-81	Funkgeschichte Hefte 1 bis 21 gebunden		
GFGF (Hrsg.)		1982-83	Funkgeschichte Hefte 22 bis 33 gebunden		
GFGF (Hrsg.)		1984 - 85	Funkgeschichte Hefte 34 - 45 gebunden		
GFGF (Hrsg.)		1986-2007	Funkgeschichte Hefte 54-58, 62-170	Einzelhefte der Funkgeschichte, Heft 166, 59-61 fehlen	
GFGF (Hrsg.)		1986-87	Funkgeschichte Hefte 46 bis 57 gebunden		
GFGF (Hrsg.)		1988-89	Funkgeschichte Hefte 58 bis 69 gebunden		
GFGF (Hrsg.)		1990 - 91	Funkgeschichte Hefte 70 - 81 gebunden		
GFGF (Hrsg.)		1992 - 93	Funkgeschichte Hefte 82 - 93 gebunden		
GFGF e.V. (Hrsg)		1988	Illustrierter Rundfunk-Katalog 1949/50,Nachdruck		
Gibas	Hubert	1946 ca.	Abgleichen von Einzelteilen und Empfängern	Abgleichen	
Gierlach	Werner	1985	Handbuch der Wermachtröhren, Als Manuskript gedruckt		
Giesecke			Entwicklung und Aufbau des Deutschen Rundfunks		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Giskes	H.S.	1982	London ruft Nordpol, 314 S. (Originalausgabe 1949)		
Gladenbeck	Friedrich	1938	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens - Deutsche Reichspost - Gladenbeck Jahrgang 1938		
Gladenbeck	Friedrich, Dipl. Ing	1938	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens , Jahrgang 1937		
Gladenbeck (Hrsg)	Friedrich	1953	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1952		
Gladenbeck (Hrsg)	Friedrich	1954	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1953		
Gladenbeck (Hrsg)	Friedrich	1955	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1954/55		
Gladenbeck (Hrsg)	Friedrich	1957	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1956/57		
Gladenbeck (Hrsg)	Friedrich	1959	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1958		
Gladenbeck (Hrsg)	Friedrich	1961	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1959		
Gladkow	K.A.	1952	Fernsehen - kleine populärwissenschaftliche Bibliothek Technik		
Glaser	Wolfgang	1981	Lichtleitertechnik - Eine Einführung		
Goebel	Gerhart	1953	Das Fernsehen in Deutschland bis 1945		
Goebel	Gerhart	1955	Staatssekretär a.D. Dr.-Ing.E.h. Hans Bredow und der deutsche Rundfunk		
Goebel	Gerhart	1950-53	Der Deutsche Rundfunk bis zum Inkrafttreten des Kopenhagener Wellenplans(Nachdruck)		
Goedecke	Claus	1965	Elektronisches Rechnen für den Amateur	Der praktische Funkamateure Heft 53	
Goedecke	Heinz	1941	Wir beginnen das Wunschkonzert für die Wehrmacht		
Goetsch	Herrmann W	1925	Taschenbuch für Fernmeldetechniker		
Goetzeler	Herbert		Illustrierte Erinnerungsdaten aus der techn. und wirtschaftlichen Entwicklung des Unternehmens Siemens im Jahre 1888		
Goetzeler	Herbert		Illustrierte Erinnerungsdaten aus der techn. und wirtschaftlichen Entwicklung des Unternehmens Siemens im Jahre 1887		
Goetzeler	Herbert		Illustrierte Erinnerungsdaten aus der techn. und wirtschaftlichen Entwicklung des Unternehmens Siemens im Jahre 1892		
Goetzeler	Herbert		Illustrierte Erinnerungsdaten aus der techn. und wirtschaftlichen Entwicklung des Unternehmens Siemens im Jahre 1891		
Goetzeler	Herbert		Illustrierte Erinnerungsdaten aus der techn. und wirtschaftlichen Entwicklung des Unternehmens Siemens im Jahre 1890		
Goetzeler	Herbert		Illustrierte Erinnerungsdaten aus der techn. und wirtschaftlichen Entwicklung des Unternehmens Siemens im Jahre 1889		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Goldammer	Rudolf	1952	Der Fernseh-Empfänger, Schaltungstechnik, Funktion und Service		
Goldammer	Rudolf	1958	Der Fernseh-Empfänger - Schaltungstechnik, Funktion und Service		
Goldbeck	Gustav	1975	Museen in Deutschland (West) - Technische Museen		
Golde	E.	1931	Die Kraftendstufe als Universal-Netzanschlußgerät mit Penthode und Stabilisator		
Goldsmith	Alfred N.	1913	Proceedings of the Institute of Radio Engineers, Volume 1, Part 3		
Goldsmith	Alfred N.	1913	Proceedings of the Institute of Radio Engineers, Volume 1, Part 4		
Goldsmith	Alfred N.	1948	Radio at Ultra-High Frequencies Volume II 1940-1947		
Goldsmith	Alfred N. (Hrsg.)	1927	Proceedings of the Institute of Radio Engineers, Volume 15 July 1927 Number 1 bis 12		
Goldsmith	Alfred N. (Hrsg.)	1931	Proceedings of the Institute of Radio Engineers, Volume 19 July 1931 Number 7 bis 12		
Golling	Ernst	1901	Illustriertes Jahrbuch der Erfindungen		
Gööck	Roland	1985	Schall - Bild - Optik	Die großen Erfindungen	
Gööck	Roland	1988	Nachrichtentechnik - Elektronik	Die großen Erfindungen	
Gööck	Roland	1989	Radio - Fernsehen - Computer	Die großen Erfindungen	
Gööck	Roland	1989	Landwirtschaft - Nahrung - Medizin	Die großen Erfindungen	
Gööck	Roland	1989	Schrift - Druck - Musik	Die großen Erfindungen	
Gööck	Roland	1989	Bergbau - Kohle - Erdöl	Die großen Erfindungen	
Gööck	Roland	1991	Radio - Fernsehen - Computer, 233 S. (Lingen), Abgemagerte Ausgabe des Originals	Natur- Wissenschaft und Technik - Vergangenheit, Gegenwart, Zukunft	
Görges	Hans (Hrsg.)	1929	50 Jahre Elektrotechnischer Verein, Festschrift zum fünfzig jährigen Bestehen des Elektrotechnischen		Elektrotechnischer Verein
Görlich	Paul	1951	Die lichtelektrischen Zellen (Photozellen), Ihre Herstellung und Eigenschaften		
GÖS-Ges. für Sanierungsmaßnahmen Wolfen u. Thalheim (Hrsg)			Die Filmfabrik Wolfen - Portrait eines traditionsreichen Unternehmens		
Gottschalk	Wilhelm	1951	Der Telegraphenbetriebsdienst		
Gottschalk	Wilhelm	1951	Der Telegraphendienst bei der Deutschen Bundespost		
Gottschalk(Hrsg)	Heinz	1972	Elektrotechnik - Elektronik		
Goubau	Georg	1946	Elektronenemission, Elektronenbewegung und Hochfrequenztechnik Teil I	Höchstfrequenztechnik, in englisch	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Goubau	Georg	1953	Elektronenemission, Elektronenbewegung und Hochfrequenztechnik Teil II	Höchstfrequenztechnik	
Grabau	Rudolf	1997	Die materielle Ausstattung der Fernmeldetruppe EloKa des Heeres, in den Jahren 1976-1990		
Graetz	Leo	1910	Die Elektrizität		
Graetz	Leo	1921	Kurzer Abriss der Elektrizität		
Graetz	Leo	1923	Die Naturwissenschaften und ihre Anwendungen, Erster Band: Die Physik	Physik	
Graetz	Leo	1929	Der Graetz für Alle, Kleines Handbuch der Elektrizität		
Graetz (Hrsg.)		1965	Wörterbuch des Funklateins, Fachjargon der Rundfunktechnik, 31 S.		Graetz
Graetz (Hrsg.)		1962 ca.	stereo-praktikum		Graetz
Graetz Radio- und Fernsehwerke (Hrsg.)			Graetz Transistorpraktikum		
Grallert	Lars	1990	Diodenvergleichsliste	Amateurreihe Electronica Heft 247	
Grallert	Lars	1990	Diodenvergleichsliste		
Grammophon Gesellschaft, Deutsche (Hrsg.)		1963	65 Jahre Deutsche Grammophon Gesellschaft 1898 - 1963		Deutsche Grammophon Gesellschaft
Grau	Hermann	1932	Technik und Film	Die Filmkamera im Dienste der Technik und Wissenschaft	
Grayson	Kenneth B.	1960	Surplus Schematics Handbook		
Grehn	Joachim	1992	Metzler Physik Lehrbuch		
Grehn	Joachim	1993	Metzler Physik Lehrerband		
Greif	Heinz	1970	Kaltkathodenröhren	Eigenschaften und Anwendung von Relais-, Zähl- und Anzeigeröhren	
Greif	Heinz	1970	Tips für den Rationalisator Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 95	
Greif	Heinz	1970	Tips für den Rationalisator Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 96	
Greif		1968	Grundzüge der Steuer- und Regeltechnik		
Greif		1968	Grundzüge der Meßtechnik		
Gren	F.A.C.	1910	Analen der Physik, vierte Folge. Band 32.	Hochschule	
Grimme	Adolf	1955	Die Sendung der Sendungen des Rundfunks		
Gringel	Karl	1941	Einführung in die Radiotechnik		
Gringel - Hutschenreuther		1944	Gleich- und Wechselstrommaschinen, Umspanner, Umformer, Meßinstrumente	2. Teil	
Groos	Otto	1937	Einführung in Theorie und Technik der Dezimeterwellen, erster Teil: Die Schwingungserzeugung und ihre Beeinflussung		
Große	Günter	1981	Von der Edisonwalze zur Stereoplatte	Die Geschichte der Schallplatte	
Grosser	Hanns	1941	Funker am Feind		
Grossmann	Hans	1941	Die Glimmröhre in der Hand des Bastlers		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Großmann	Hans	1953	Fernsehen, gestern - heute - morgen		
Großmann	Hans	1968	KW-Empfangstechnik		
Grote	Caspar	1994	Akkus, Batterien und Netzgeräte	Conrad Paperback	
Grötsch	Rudolf	1938	Richtig Morsen, ein Leitfaden für den Morseunterricht		
Gruber	Benedikt	1944	7 Formeln genügen - im Elektrohandwerk 10. Auflage, -Vorbereitungen zur Gesellenprüfung		
Grundig (Hrsg.)		1954	Technische Informationen, Heft 1-3	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1955	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1956	Technische Informationen, Heft 1-7	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1957	Technische Informationen, Heft 1-4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1958	Technische Informationen, Heft 1-5	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1959	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1960	Grundig und sein Werk - ein Leistungsbericht		
Grundig (Hrsg.)		1960	Technische Informationen, Heft 1-3	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1961	Technische Informationen, Heft 1-3	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1962	Technische Informationen, Heft 1-4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1963	Technische Informationen, Heft 1-4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1964	Technische Informationen, Heft 1-4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1965	Technische Informationen, Heft 1-4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1966	Technische Informationen, Heft 1-5	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1967	Technische Informationen, Heft 1-4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1968	Technische Informationen, Heft 1-4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1969	Technische Informationen, Heft 1-3	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1970	Technische Informationen, Heft 1-3	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1971	Technische Informationen, Heft 1-3	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1972	Technische Informationen, Heft 1-4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1973	Technisches Jahrbuch 1973		Grundig
Grundig (Hrsg.)		1973	Technische Informationen, Heft 1-4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1974	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1975	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1976	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1976	Technisches Jahrbuch 1976		Grundig
Grundig (Hrsg.)		1977	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1978	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1979	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1980	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1981	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1982	Technische Informationen, Heft 1-6	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1983	Grundig heute - Porträt eines Weltunternehmens		
Grundig (Hrsg.)		1983	Technische Informationen, Heft 1,2,3,4	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)		1984	Technisches Jahrbuch 1984		Grundig
Grundig (Hrsg.)		1984	Technische Informationen, Heft 1/2, 3, 4	doppelt	Grundig

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Grundig (Hrsg.)		1985	Technische Informationen, Heft 1,2,3	doppelt	Grundig
Grundig (Hrsg.)			Bedienungsanleitung Signalverfolger SV1		
Grundig (Hrsg.)			Bedienungsanleitung RC-Generator TG20		
Grundig (Hrsg.)			Bedienungsanleitung Millivoltmeter MV 20		
Grüneberg	Richard	1946	7 erprobte Schaltungen für den erfahreneren Bastler zum Selbstbau unter Verwendung von Spezialröhren,		
Grüneberg	Richard		7 erprobte Schaltungen für den erfahrenen Bastler zum Selbstbau unter Verwendung von Spezialröhren, Neuauflage mit erweitertem Inhalt		
Grüneisen	E	1942	Annalen der Physik, Band 42, Heft 1		
Grüneisen	E	1942	Annalen der Physik, Band 42, Heft 2 und 3		
Grüneisen	E	1942	Annalen der Physik, Band 42, Heft 7/8		
Grüneisen	E	1942	Annalen der Physik, Band 42, Heft 6		
Grüneisen	E	1942	Annalen der Physik, Band 42, Heft 5		
Grüneisen	E	1943	Annalen der Physik, Band 42, Heft 4		
Grüneisen	E	1943	Annalen der Physik, Band 43, Heft 1/ 2		
Grüneisen	E	1943	Annalen der Physik, Band 43, Heft 5		
Grüneisen	E	1943	Annalen der Physik, Band 43, Heft 3		
Grüner & Co.		1925	Radio-Katalog	Nachdruck Freundlieb	
Gubsch	Gottfried	1980	Elektronische Meßtechnik - Lehrbuch für die Berufsbildung		
Guggenheimer, Siegfr. (Hrsg.)		1930	Elektrische Meßgeräte (Teilliste)		Guggenheimer, Siegfr. (Hrsg.)
Güldner	Siegfried	1984	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Interface IS Dekoder IS Heft 19		
Güldner	Siegfried	1987	Ansteuer IC für Kleinmotoren	Amateurreihe Electronica Heft 238	
Günther	Hanns	1911	Was ist Elektrizität? 101 S.		
Günther	Hanns	1920	Elektrotechnisches Bastelbuch, 2. Band		
Günther	Hanns	1921	Die Selbstanfertigung von Kleintransformatoren und Gleichrichtern	Netzteil	
Günther	Hanns	1921	Radiotechnik, Das Reich der elektrischen Wellen		
Günther	Hanns	1922	Elektrotechnik für Alle, Eine volkstümliche Darstellung unseres Wissens von der Elektrizität		
Günther	Hanns	1923	Der praktische Radioamateur, Das ABC des Radiosports zum praktischen Gebrauch für jedermann	7.,16.u.17.,12.-15.,4.,18.,8.,2.,19.,1.,5.u.6.,3.,	
Günther	Hanns	1924	Bastelbuch für Radioamateure, Anleitung zur Selbstanfertigung aller Einzelteile für Radioempfänger,	Abteilung 1, 2.Expl Paperback Abteilung 2, 2.Expl Paperback	
Günther	Hanns	1924	Schaltungsbuch für Radioamateure	50 erprobte Schaltungen	
Günther	Hanns	1924	Tabellen und Formeln für Radioamateure, Ein Hilfsbuch zum Basteln und Experimentieren		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Günther	Hanns	1924	Das Radiobuch (Funkerbuch), Elfte Auflage von "Wellentelegraphie - Ein Radiotechnisches Praktikum		
Günther	Hanns	1924	Wellentelegraphie und Wellentelephonie		
Günther	Hanns	1925	Das zweite Schaltungsbuch	50 erprobte Schaltungen	
Günther	Hanns	1925	Der Empfang kurzer Wellen		
Günther	Hanns	1925	Radiotechnisches Lexikon, Die Fachausdrücke der Radiotechnik und ihrer Hilfswissenschaften	allgemein verständlich erläutert	
Günther	Hanns	1925	Wo steckt der Fehler? 1.-10. Tausend	Nachdruck von Herbst als 2.Expl	
Günther	Hanns	1925	Radioexperimente, Anleitung zu Versuchen mit elektrischen Wellen und zur Selbstanfertigung der	nötigen Apparatur	
Günther	Hanns	1926	Antenne und Erde, Der Sachgemäße Bau von Innen-, Hoch- und Rahmenantennen, Blitz- und Apparat-Erden		
Günther	Hanns	1926	Der Amateursender, Anleitung zum Bau und Betrieb kleiner Röhrensender für Telegraphie und Telephonie		
Günther	Hanns	1926	Pioniere der Radiotechnik, 24 Lebensbilder		
Günther	Hanns	1926	Wanderungen im Radioreich, Ein Buch vom Rundfunk für Buben und Mädchen,		
Günther	Hanns	1927	Was ist Magnetismus?		
Günther	Hanns	1930	Im Reiche Röntgens		
Günther	Hanns	1931	In hundert Jahren, Die künftige Energieversorgung der Welt		
Günther	Hanns	1932	Jetzt bau' ich einen Empfänger, Erprobte Bauanleitungen für Orts- und Fernempfänger mit	Batteriebetrieb und Netzanschluß	
Günther	Hanns	1934	Radio - Bildfunk - Fernsehen für alle		
Günther	Hanns	1935	Handbuch der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 1. Band, die theoretischen Grundlagen der Funktechn		
Günther	Hanns	1935	Handbuch der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 2. Band, Bauelemente für Empfänger u. Verstärker		
Günther	Hanns	1935	Handbuch der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 3. Band, Praktische Anwendungen/Grenzgebiete		
Günther	Hanns	1936	Fortschritte der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 1. Band (Handbuch der Funktechnik, 4.Band)	Ergänzungsband Fortschritte 1	
Günther	Hanns	1937	Fortschritte der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 2. Band (Handbuch der Funktechnik, 5.Band)	Ergänzungsband Fortschritte 2	
Günther	Hanns	1938	Fortschritte der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 3. Band (Handbuch der Funktechnik, 6.Band)	Ergänzungsband Fortschritte 3	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Günther	Hanns	1938	Das Große Fernsehbuch -die Entwicklung des Fernsehens von den Grundlagen bis zum heutigen Stand, mit zahlreichen Versuchs- und Bauanleitungen		
Günther	Hanns	1938	Schule des Funk-Technikers, 1.Band, Grundlagen		
Günther	Hanns	1938	Schule des Funk-Technikers, 2.Band, Rechenverfahren und Sonderfragen		
Günther	Hanns	1938	Schule des Funk-Technikers, 3.Band, Aufgaben aus der Praxis		
Günther	Hanns	1938	Grundlagen der elektrischen Meßtechnik. Für Funkbastler, Funktechniker und Funkingenieure		
Günther	Hanns	1939	Fortschritte der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 4. Band (Handbuch der Funktechnik, 7.Band)	Ergänzungsband Fortschritte 4	
Günther	Hanns	1939	Der wirkliche Funkfreund. Ein funktechnisches Lesebuch		
Günther	Hanns	1940	Fortschritte der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 5. Band (Handbuch der Funktechnik, 8.Band)	Ergänzungsband Fortschritte 5	
Günther	Hanns	1941	Fortschritte der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 6. Band(Handbuch der Funktechnik, 9.Band)		
Günther	Hanns	1943	Lexikon der Funktechnik		
Günther	Hanns	1950	Schule des Funktechniklers, 3.Band, Elektroakustik/ Meßtechnik/Gerätetechnik,		
Günther	Hanns	1951	Schule des Funktechniklers, 4.Band, Sondergebiete,		
Günther	Hanns	1986	Schaltungsbuch für Radioamateure - 50 erprobte Radioschaltungen zur Selbstanfertigung von Empfängern und Verstärkern aus käufl. Einzelteilen		
Günther	Hanns	1987	Der Kristallempfänger, Eigenschaften, Selbstbau und Handhabung	Reprint der Ausgabe von 1925	
Günther	Hanns	1988	Bastelbuch für Radioamateure, Anleitung zur Selbstanfertigung aller Einzelteile für Radioempfänger, Band ist ein Reprint		
Günther	Hanns	2003	Radio für Anfänger		
Günther	Hanns	2003	Die Elektronenröhre in Fragen und Antworten, ein Hand- und Hilfsbuch für Radioamateure		
Günther	Ulrich	1987	Walter Schottky (1886-1976), Leben und Werk		
Güntherschulze	A.	1937	Elektrolytkondensatoren, Ihre Entwicklung, wissenschaftliche Grundlagen, Herstellung, Messung und Verwendung		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Gust	Fr. W.	1939	Nachrichtennittel für den Fernmelde- und Alarmdienst im Werkluftschutz		
Guthardt	Konrad	1986	Elektronischer Kampf, Historische Entwicklung mit Beispielen aus acht Jahrzehnten		
Gutsche	Bernhard	1984	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - A 225 D FM - ZF Verstärker Heft 24		
Güttinger	Helmut	1941	Schallaufzeichnung auf plattenförmigen Lautträgern, Das neue Schallplattenaufnahme-Fachbuch	auf plattenförmigen Lautträgern	
Haaf	Oskar	1983	Beim Gongschlag..., Band 1: Meine Leidenschaft war der Rundfunk		
Haaf	Oskar	1984	Beim Gongschlag..., Band 2: Meine Steckenpferd blieb der Hörfunk, Begegnungen,	Ereignisse, Erlebnisse	
Haak	E.	1951	Einführung in die Technik der Leitungsverstärker		
Haak	Edmund	1950	Einführung in die Leitungstechnik		
Haak	Edmund	1957	Einführung in die Fernmelde - Meßtechnik		
Haas	Arthur	1934	Physik des Tonfilms, fünf gemeinverständliche Vorträge		
Haas	Artur	1933	Physik für Jedermann	mit besonderer Berücksichtigung der modernen technischen Anwendungen	
Haas	Walter	1958	Schallplatten-Brevier, Ein kleines Handbuch für Plattensammler, Ullstein Nr. 203		
Haas	Walter	1959	Die Stimme seines Herrn, Eine Geschichte der Schallplatte, Ullstein Nr. 246		
Haas	Walter	1967	Farbfernsehen - Ein Geschenk unseres Jahrhunderts		
Haas	Walter	1977	Das Jahrhundert der Schallplatte, Eine Geschichte der Phonographie		
Haberland	Gustav	1944	Magnetismus und Wechselstromtechnik - elektronische Lehrbücher Zweiter Band		
Häberle	Heinz	1972	Methodische Lösungswege zu Mathematik für Elektroniker		
Häberle	Heinz	1972	Mathematik für Elektroniker		
Habiger	Ernst	1987	Abkürzungen in der Automatisierungstechnik, Mikrorechentechnik und -elektronik		
Haddenbrock	A	1907	Kleine Telegraphen-Schule für jüngere Post- und Telegraphenbeamte		
Haeberlein Fabrik für Funk- und Messtechnik			Haeberlein Fabrik für Funk- und Messtechnik (loses Blattwerk)		
Haensel	Carl	1952	Fernsehen - nah gesehen	Technische Fibel, Dramaturgie, Organisatorischer Aufbau	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Haentzschel-Clairmont	Walther	1910	Die elektrotechnische Praxis, Zweite, revidierte und vermehrte Auflage		
Häfner	Ansgar	1991	Heinrich Hertz - Eine Funkgeschichte	Eine Ausstellung des Deutschen Postmuseums Frankfurt/ Main	
Häfner	Ansgar		Heinrich Hertz - Eine Funkgeschichte (Broschüre)		
Hager	Eugen	o.J.	Klein-Transformatoren für Einphasen-Wechselstrom, Sammlung "Spiel und Arbeit" Band 214,		
Hahn	Fritz	1942	Schaltungsbuch der Fernmeldetechnik 1. Band Signal-, Alarm- und Fernüberwachungsanlagen	auch 2. Auflage von 1948	
Hahn	Fritz	1942	Schaltungsbuch der Fernmeldetechnik 2. Band Fernsprech-, Telegraf- und Stromversorgungsanlagen	auch 2. Auflage von 1948	
Hahn	R	1996	Professionelle Schaltungstechnik	auf 900 Seiten weitere Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 4	
Hahne, &Co (Hrsg.)		1957	Handbuch für Rundfunk Phono Fernsehen 1957/58		
Hamacher	F	1908	Telegraphie und Telephonie		
Hamburg (Hrsg.)		1982	Licht für Hamburg, 600 Jahre öffentliche Beleuchtung - 100 Jahre elektrische Straßenbeleuchtung	in Hamburg	
Hamburger Funk-Technik		1947	Hamburger Funk-Technik, Die Zeitschrift für den Fachmann und den Funkfreund	gebunden, Heft 1, 2/1947 /Nov/Dez) gemeinsam mit 1948, 1949	
Hamburger Funk-Technik		1948	Hamburger Funk-Technik, Die Zeitschrift für den Fachmann und den Funkfreund	gebunden, Heft 3, 4,5,6,7/8,9, 10, 11,12, 13, 14/1948, im Band mit 1947, 1949 Einzelhefte : 7/8,9,10,11,12,13,14	
Hamburgische Elektrizitäts-Werke AG (Hrsg)		1996	Electrum - Das Museum der Elektrizität		
Hamm	Arthur	1925	Hochfrequenz-Verstärker		
Hamm	Margot	1999	Der Ton - Das Bild , Die Bayern und ihr Rundfunk 1924-1949-1999	Begleitbuch zur Ausstellung des Hauses der Bayerischen Geschichte 1999, München, Nürnberg	
Handy	Roger	1993	Made in Japan, Transistor Radios of the 1950s and 1960s		
Hanfland	Curt	1928	Die neuzeitliche Elektrotechnik, ein Handbuch zum Studium und zum Nachschlagen	Band 2	
Hanfland	Curt	1928	Die neuzeitliche Elektrotechnik, ein Handbuch zum Studium und zum Nachschlagen	Band 1	
Hanisch	Bodo	1976	Fernsehsenderanlagen		
Hankard	Maurice	1981 ca.	Leve de radio, 184 S.		
Hannausch	Ernst	1950	Wie richte ich meine Radiowerkstatt ein?	Werkstatt	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Hans Bredow Institut		1959	Internationales Handbuch für Rundfunk und Fernsehen 1959		
Hans Bredow Institut		1960	Internationales Handbuch für Rundfunk und Fernsehen 1960		
Hans Knürr KG			Mechanik für die Elektronik		
Hanstein	Otfrid v.	1924	Der Telefunktenteufel		
Hantzsch	Helmut	1978	Wärmeableitung bei Halbleitern	Amateurreihe Electronica Heft 161	
Häntzschel	W	1923 ca.	Modell-Atlas (Beigabe zu Zipp:"Die Elektrotechnik"), Acht zerlegbare Modelle elektrischer Maschinen		
Harden	Maximilian	1897	Die Zukunft 21. Band - verschiedene Themen		
Härtl	Alfred		Optoelektronik in der Praxis - techn. Daten, Schaltungen und Anwendungen		
Hartmann	Günther	1964	Praktische Akustik Band 1 Einführung		
Hartmann	Heinrich	1954	Mensch und Werk, 75 Jahre Himmelwerk AG Tübingen		Himmelwerk AG Tübingen
Hartmann & Braun (Hrsg.)		1936	Elektrische Meßgeräte für Fernmelde- und Hochfrequenztechnik, Gelbe Liste 2.Teil. 32 S.		Hartmann & Braun (Hrsg.)
Hartmann & Braun (Hrsg.)		1956	Elektrische und Wärmetechnische Messungen (Taschenbuch)		Hartmann & Braun (Hrsg.)
Hartwich	W	1966	Einführung in die Farbfernseh-Servicetechnik Band II Schaltungstechnik und Serviceeinstellungen		
Hartwich	W	1967	Einführung in die Farbfernseh-Servicetechnik Band I Grundlagen der Farbfernsehtechnik		
Harzig	Oberpostrat	1929	Das Reichspostzentralamt, Ein Erinnerungsbuch		
HASAG (Hrsg.)		1940	Radio-Skalen-Lampen		HASAG
Hassel	Wilhelm	1938	Hilfsbuch für Hochfrequenztechniker, 436 S. + 23 S. Anhang		
Hassel	Wilhelm	1951	Trafo Handbuch,		
HASTRA (Hrsg.)		1954	Hannover-Braunschweigische Stromversorgungs-Aktiengesellschaft 1929-1954		HASTRA (Hrsg.)
Hatschek	P	1948	Grundlagen des Tonfilms	Die Bücher des Lichtspielvorführers Heft 6	
Hatschek	Paul	1938	Niederfrequenzverstärker und Übertragungsanlagen		
Haug	A.	1970	Baustein-Elektronik eine anschauliche und leichtfassliche Einführung in das Baustein-Denken		
Haus	Wolfgang (Hrsg.)	1983	Hörfunknachrichten, 49 S.	Berlin	
Hausdorff	Max	1925 ca.	Der Radiobastler, 239 S.	1 Exemplar Reprint	
Häusler	Klaus	1963	Frequenzmessung und Frequenzmeßgeräte		
Hausmann (Redaktion)	Christa	1981	Barkhausen Ehrung der Akademie der Wissenschaften der DDR und der TU Dresden Dez.1981		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Hausrath	H	1913	Apparate und Verfahren zur Aufnahme und Darstellung von	Wechselstromkurven und elektrischen Schwingungen	
Hawes	Robert	1992	Radio Art		
Hebel	Martin	1961	Das Fernmelderelais		
Hebel	Martin	1962	Handbuch für den Selbstwählfernverkehr		
Hecheltjen	Peter	1985	Bildschirmtextprognosen	Ausbreitung und Nutzung eines neuen Kommunikationsmediums	
Hecht	Heinrich	1941	Die elektroakustischen Wandler		
Heck	Hans-D.	o.J.	Wetterballone, Täglich viermal in die Stratosphäre		
Heck	Hans-D.	o.J.	1X1 des Farbfernsehens		
Heck	Hans-D.	o.J.	Amateurfunke - mit Morsetaste und Mikrophon um die Welt		
Heerding	A	1980	Het Onstaan van de Nederlandse Gloeilampenindustrie, Geschiedenis von de N.V.Philips'	Gloeilampenfabrieken	
Heiden	Hermann	1937	Rund um den Fernsprecher, Ein Buch über das Wesen, Werden und Wirken unseres	volkstümlichsten Nachrichtenmittels	
Heiden	Hermann	1963	Rund um den Fernsprecher		
Hein	Bernhard	2000	Die Geschichte der Rundfunkindustrie der DDR 1945 bis 1967	Der schwere Wiederbeginn, Aufstieg und Blüte der Röhrenempfänger	
Hein	Bernhard	2001	Radio Kalender 2001	Die ersten Geräte im Osten nach dem Krieg	
Hein	Bernhard	2001	Schaltungs CD-ROM	500 Schaltungen der Funindustrie -DDR und Import-	
Hein	Bernhard	2002	Die Geschichte der Rundfunkindustrie der DDR 1968 bis 1990	Die Zeit der Transistoren und Schaltkreise bis zum bitteren Ende	
Hein	Bernhard	2002	Das Kofferradio in der DDR	Die Geschichte der Rundfunkindustrie in der DDR	
Hein	Bernhard	2004	CD mit 400 Kennlinien zum Röhrenbuch aus dem VEB WF Berlin		
Hein	Bernhard	2006	Taschenbuch der DDR-Rundfunkempfänger sowie Heimverstärker und Equilizer 1945-1990		
Hein	Kurt	1967	Fernsehaufnahmetechnik		
Hein Lehmann AG Abt. Funkbau (Hrsg)			Funkmaste Funktürme		
Heine	Günter	1946	RV12P2000: Ersatzmöglichkeiten für normale Radioröhren		
Heine	Günter	1948	Der Einkreiser -25 Standardschaltungen für Batterie- und Netzbetrieb		
Heine	Günter	o.J.	Wie baue ich einen Detektor-Empfänger?		
Heinrich	Jürgen	1967	Fachkunde für Funkmechaniker, Teil Fernsehen		
Heinrich	Hans J.	1992	ARTMEMO 93 - Jahrbuch der deutschen Museumslandschaft		
Heinrich Alles KG		1972/73	Rundfunk - Fernsehen - Phono Katalog 1972/73		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Heinrich Hertz Institut		1988/1994	Heinrich Hertz Festschrift anlässlich der Erforschung der elektromagnetischen Wellen vor 100 Jahren	Nachdruck zum 100. Todestag von Heinrich Hertz am 1. Januar 1994	
Heinrich Hertz Institut Berlin		1988	Heinrich Hertz - Festschrift anlässlich der Erforschung der elektromagnetischen Wellen vor 100 Jahren		
Heinrichs	Gerhard	1969	Fernsehservice praktisch und rationell		
Heinrichs	Gerhard	1974	Videorecorder- Service- Handbuch		
Heinze		1931	Kurzwellentechnik, Ein Leitfaden für den Amateur.		
Heliogen (Hrsg.)		1935	Heliogen Radio, Hauptkatalog Nr. 200		Heliogen
Heliogen (Hrsg.)		1939	Antennen und Rundfunkzubehör. Hauptkatalog RZ 400		Heliogen
Helios		1932	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1933	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1934	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1935	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1936	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1937	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1938	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1939	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1940	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1941	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Helios		1942	Helios, Exportzeitschrift für die Elektrotechnik, vormals Radiohandel und Export	gebunden	
Hell	Rudolf	1927	Bildfunk, Anleitung zum Selbstbau eines Bildempfängers,		
Helmers	J	1928	Ohne Akku und Anode, Rundfunkempfang aus dem Gleichstromnetz		
Helmholtz	Hermann v.	1897	Vorlesungen über die Elektromagnetische Theorie des Lichts	Arbeitserfolge	
Helsper	R	1985 ca.	Instrumenten-Führer für Wehrmachts-Funkgeräte (Taschenbuch)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Helsper	Reinhard	1993	Zubehör für Wehrmachtsfunkgeräte, - Quarze, Umformer, Zerhacker, Maschienensätze, Fu-Kisten	Widmung: für die GFGF-Redaktion	
Helt	Scott	1951	Practical Television Engineering		
Henckel	Paul	1936	Aus Verkehr und Technik, Nationalpolitische Ergänzungen zum Physikunterricht		
Henkel (Hrsg.)	Rudi	1948	Rundfunk-Freund,		
Henkel (Hrsg.)	Rudi	1948	Freund der Elektrizität		
Henkler	Otto	1948	Anwendung der Modulation beim Trägerfrequenzfernsprechen auf Leitungen		
Henkler	Otto	1956	Übertragungstechnik im Fernmelde-Weitverkehr Teil 1		
Henkler	Otto	1956	Übertragungstechnik im Fernmelde-Weitverkehr Teil 2		
Henkler	Otto	1956	Übertragungstechnik im Fernmelde-Weitverkehr Teil 3		
Henley	W.	1924	Henley`s 222 Radio Circuit Designs		
Henne	W	1974	Empfänger-Elektronik		
Hennig	Hermann	1916	Starkstromversuche für Schule und zum Selbstunterricht		
Hennig	Richard	1908	Die älteste Entwicklung der Telegraphie und Telephonie (Reihe: Wissen u. Können)		
Hennig	Wilhelm	1968	Elektronische Schaltungen mit Fotozellen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr. 115/116		
Henning	Richard	1912	Alfred Nobel, Erfinder des Dynamits und Gründer der Nobelstiftung, Technische Monatshefte		
Henry		1930	Netzanschluß, Ein Lehrheft für Funkbastler - mit Beispielen für den Selbstbau hochwertiger Netzanschlussgeräte für Wechsel- und Gleichstrom		
Henry		1930 ca.	Niederfrequenzverstärkung, Ein Lehrheft für Funkbastler.		
Hensel	Werner	1935	1000 Hörer antworten, Eine Marktstudie für den Funkhandel		
Henske	Hans-J.	1963	Handbuch der kurzen Welle		
Henske	Hans-J.	1966	Betriebstechnik des Amateurfunks, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.126/127		
Henske	Hans-J.	1973	Handbuch der kurzen Welle		
Henze	Fritz	1962	Atlas der Messgeräte		
Herbst	Wilhelm	1985	99 Nächte Mittelwelle, Fernempfang amerikanischer Rundfunksender in Mitteleuropa		
Herbst	Wilhelm	1997	Mittelwelle, Band 1, Grundlagen		
Herbst	Wilhelm	2007	Manfred von Ardenne - Eine Anthologie	Auswahl Dokumentation historischer Fachartikel 1925-1938	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Herbst	Wilhelm	2007	UKW-Entwicklung in Deutschland 1947-1950		
Herbst	Wilhelm	2007	Autoradios in Deutschland 1925 - 1950, eine kleine Entwicklungsgeschichte basierend auf Originalveröffentlichungen		
Herchenröder	Jan	1961	Wir sammeln Schallplatten		
Hering	W	1937	Einführung in die Elektrische Nachrichtentechnik für Betrieb und Verwaltung	mit Nachtrag im Buch	
Heritier	Etienne	1968	Taschenbuch für den Kurzwellenamateur 1968/69		
Hèritier	Etienne	1980	Jahrbuch für den Funkamateureur 1980		
Hermann	Siegfried	1994	Der deutsche Rundfunk, Faszination einer technischen Entwicklung		
Herneck	Friedrich	1971	Manfred von Ardenne		
Herold	O.	1925	Die Methode der graphischen Darstellung und ihre Anwendung in Theorie und Praxis der Radiotechnik,		
Herr	Horst	1994	Schwingungen und Wellen - Technische Physik Band 4		
Herrmann	I.	1943	Bildwort Deutsch, Technische Sprachhefte 8 Fernmeldetechnik		
Herrmann	I	1924	Utopie und Wirklichkeit in der Radio-Technik		
Herrmann	I	1925	Radiotechnik 1, Allgemeine Einführung		
Herrmann	I	1936	Funktechnik 1, Allgemeine Einführung mit besonderer Berücksichtigung des Rundfunks		
Herrmann	J	1942	Die elektrische Fernmeldetechnik, Fernschreiben und Fernsprechen auf nahe und weite Entfernungen		
Herrnkind	Otto Paul	1951	Die Glimmlampe und ihre Schaltungen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.28		
Herrnkind	Otto Paul	1952	Fernseh-Bildfehler-Fibel, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.51		
Herrnkind	Otto Paul	1968	Glimmröhren und Kaltkathoden-Relaisröhren, ihr Aufbau und ihre Schaltungen,	RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI 28/28b	
Hertwig	Harry	1954	Induktivitäten		
Hertz	Heinrich	1914	Gesammelte Werke von Heinrich Hertz, Band 2, Untersuchungen über die Ausbreitung der Elektrischen Kraft		
Hertz	Heinrich	1895	Gesammelte Werke von Heinrich Hertz, Band 1, Schriften vermischten Inhalts		
Hertz	Heinrich	1910	Gesammelte Werke von Heinrich Hertz, Band 3, Die Prinzipien der Mechanik		
Hertz	Heinrich	1923	Über die Beziehungen zwischen Licht und Elektrizität		
Hertz	Johanna	1927	Heinrich Hertz - Erinnerungen - Briefe - Tagebücher		
Hertzsch	Andreas	1977	TTL-Vergleichsliste	Amateurreihe Electronica Heft 157	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Hertzsch	Andreas	1980	TTL Vergleichsliste	Amateurreihe Electronica Heft 184	
Hertzsch	Andreas	1981	Elektronische Zähler Teil 2		
Hertzsch	Andreas	1983	CMOS - Logikschaltkreisliste	Amateurreihe electronica Heft 212	
Hertzsch	Andreas	1986	CMOS - Schaltkreise		
Hertzsch	Andreas	1986	CMOS - Schaltkreisliste		
Herz (Hrsg)	Karl	1962	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1960/61		
Herz (Hrsg)	Karl	1962	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1962		
Herz (Hrsg)	Karl	1963	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1963		
Hescho		1936	Calit Calan,		
Hescho		1942	Fertigung und Gestaltung, Keramische HF-Isolierstoffe, 80 S.		
Hessischer Rundfunk		2001-2006	Hessischer Rundfunk, HR Magazin, Jahrgänge 2001 bis 2006 Einzelhefte		
Hessischer Rundfunk (Hrsg.)		1965	Fernsehen		
Hessischer Rundfunk (Hrsg.)		1985	60 Jahre Rundfunk in Kassel	Hessen	
Heuwieser	Erwin		Technische Mitteilung aus dem Bereich Bauelemente		
Hewel	Horst	1954	Einführung in die Fernseh-Praxis, Fernseh-Empfangstechnik, 85 S.		
Hewlett Packard			Optoelectronics Designer's Catalog		
HEWLETT PACKARD Measurement/Computation		1979	Electronic Instruments and Systems		
Heyboer	J.P.	1951	Senderöhren, Das Verhalten von Pentoden, Tetroden und Trioden in der Sendeschaltung, Band 7		Philips
Heyda	Hans	1947	Elektroakustisches Taschenbuch		
Heydel	Jörg	1969	Fernsehumsetzer, ihre Technik und Untersuchung (Messung)		
Heym	Werner	1925	Vorschriften, Regeln und Normen für Fernmeldeanlagen		
HFT Funk-Praxis		1950	Hamburger Funktechnik (Funk-Praxis) - Jahrg. 1950	gebunden, Heft 1- 9 als Funk-Praxis, Heft 10-12 als Funkfachhändler, vereinigt mit Funk-Praxis	
HFT Hochfrequenztechnik und Funk-Praxis		1949	Hochfrequenztechnik und Funk-Praxis, Zeitschrift für Funktechnik	gebunden, Heft 1,2, 3, 4, 5, 6, 7,8, 9,10,11,12/ 1949 im Band mit 1947/48	
Hibberd	Robert Guy	1977	Integrierte Schaltungen in Frage und Antwort	JS, RTL, DTL, TTL, OP, MOS, MSI, LSI verständlich gemacht	
Hickethier	Knut	1998	Geschichte des Deutschen Fernsehens		
Hicks	H.J.	1939/43	Principles and Practice of Radio Servicing		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Hildebrand	L	1955	Elektronische Fernsteuerungen für Flug-,Auto-und Schiffs-Modelle		
Hildebrand	L	1957	Transistortechnik, Amateurelektronik Band 3	ausführliche Bauanleitungen mit 70 Zeichnungen	
Hildebrand	L	1957	Amateur Elektronik Band 3 Transistor Technik		
Hildebrand	L	1963	Elektronik für Haus, Auto und Labor Band IV		
Hildebrand	L	1958 ca.	Der wachsende Transistor-Empfänger	Transistor-Empfänger, Bauanleitungen für Versuchsempfänger, Taschenempfänger, Lautsprecherendstufen,	
Hildebrand	L		Transistor Empfänger		
Hill	Jonathan	1978	The cat's whisker, 50 years of wireless design		
Hill	Jonathan	1986	Radio! Radio!		
Hille	Horst	1953	Fernsehen leichtverständlich		
Hillebrand	Friedhelm	1968	Einseitenbandtechnik für den Funkamateure, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.117/118		
Hillebrand	Friedhelm	1972	Feldefeffekttransistoren in analogen und digitalen Schaltungen		
Hillebrand	Friedhelm	1981	DATEX Infrastruktur der Daten- und Textkommunikation		
Hillebrand	Gerd	1980	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Sonderheft Importbauteile - integrierte Schaltungen - K 159 Innenschaltung UDSSR - Heft 6		
Hillebrand	Gerd	1984	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Import IS Teil 2 Heft 26		
Hillebrand	Gerd	1984	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Import IS Teil 1 Heft 25		
Hillebrand	Gerd	1986	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Neue IS 1986 aus dem HFO Heft 35		
Hillebrand	Gerd	1987	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Interface Schaltungen RGW mit internationaler Typenübersicht Heft 48		
Hillebrand	Gerd	1988	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - GRW - Typenübersicht + Vergleich Teil 2 RGW Heft 50		
Hillebrand	Gerd	1988	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - GRW - Typenübersicht + Vergleich Teil 1 UDSSR Heft 49		
Hiller	Erwin		Antennen Teil 2 - Sendeantennen		
Hiller	Erwin		Antennen Teil 1 - Empfangsantennen		
Hiller	Erwin	1962	Elektronenröhren, Teil 1: Grundlagen (Taschenbuch)		
Hiller	Erwin	1962	Elektronenröhren, Teil 2: Praktische Anwendungen		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Hiller	Erwin	1962	Stereophonie und High Fidelity		
Hiller	Erwin	1965 ca.	Das Tonbandgerät, Theoretische Einführung in die Arbeitsweise und Anleitung für den Selbstbau		
Hillmer	H	1965 ca.	Der Fernmeldeingenieur - Der Transistor - die Entwicklung von den frühen Anfängen	bis zu den frühen IC , Heft 1 bis 3 2000	
Hilpert	Karl	1939	Deutsche Großbetriebe, Die Rundfunk-Industrie dargestellt am Beispiel der Blaupunkt-Werke	GmbH Wilmersdorf	
Hinnen	Gijs	1987	Von Marconi bis Satellit, 1700 Daten aus der internationalen Entwicklung von Radio und Fernsehen		
Hippel	A.v.	1926	Mikrophone und Telephone in ihrer neuzeitlichen Entwicklung		
Hirschmann	Dieter	1975	Einführung in die Operationsverstärker-Technik	Ein Wegweiser zu Aufbau, Arbeitsweise und Eigenschaften	
Hirschmann (Hrsg.)	Dieter	1977	Operationsverstärker - Anwendung, Electronictaschenbücher	Ein Wegweiser zur Verwirklichung eigener Ideen	
Hirschmann (Hrsg.)	Richard	1954	Stecker und Antennen feiern Geburtstag, Sonderausgabe der "Brücke zum Kunden"		
Hirschmann (Hrsg.)		1950	Hirschmann Radioteile Katalog L8		Hirschmann
Hirschmann (Hrsg.)		1953	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 3, 4 / 1953	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1954	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 6, 7 /1954	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1955	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 8,9,10,11 / 1955	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1956	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 12,13,14,15/ 1956	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1957	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 16,17,18,19/ 1957	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1958	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 20,21,22,23/ 1958	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1959	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 24,25,26,27/ 1959	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1960	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 29,30/ 1960	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1961	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 31,,32/ 1961	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1962	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 33,34,35,36 / 1962	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1963	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 37/ 1963	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1964	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 41/ 1964	Hirschmann (Hrsg.)

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Hirschmann (Hrsg.)		1965	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 44,46/ 1965	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1966	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 48,49,50 / 1966	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1967	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 51,53 / 1967	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1968	Hirschmann - Die Brücke zum Kunden	Firmenzeitschrift Heft 54,55,56 / 1968	Hirschmann (Hrsg.)
Hirschmann (Hrsg.)		1975	50 Jahre Entwicklung im Hause Hirschmann. Technische Dokumentation anlässlich der Einweihung des Entw		
Hirse Korn	Jürgen	1942	Reparatur ABC bis Z im Superhet, Blaupunkt-Schriftenreihe, Band 3		Blaupunkt
Hiruj sag	Ungarn	1998	Zeitschrift des ungarischen Radioklubs		
Hiruj sag	Ungarn	1999	Zeitschrift des ungarischen Radioklubs, 6 Hefte		
Hiruj sag	Ungarn	2000	Zeitschrift des ungarischen Radioklubs, 6 Hefte		
Hiruj sag	Ungarn	2001	Zeitschrift des ungarischen Radioklubs, 6 Hefte		
Hiruj sag	Ungarn	2002	Zeitschrift des ungarischen Radioklubs, 6 Hefte		
Hiruj sag	Ungarn	2003	Zeitschrift des ungarischen Radioklubs, 6 Hefte		
Hiruj sag	Ungarn	2004	Zeitschrift des ungarischen Radioklubs, 6 Hefte		
Hiruj sag	Ungarn	2005	Zeitschrift des ungarischen Radioklubs, 6 Hefte		
Histor. Museum Frankfurt		1991	Eine neue Zeit- Die intern. elektrotechn. Ausstellung 1891" (Katalog)	Begleitbuch	
Historisches Museum		1968	Spieluhr - Schallplatte - Rundfunk, eine historische Entwicklung		
HITACHI		1984	HITACHI Microcomputer Databook 8-BIT Single- Chip		HITACHI
HITACHI			HITACHI IC Memory Data Book		HITACHI
Hobby		1963	Hier ist das deutsche Farbfernsehen- Vorstellung	Zeitschrift Hobby Heft 25/1963	
Hobby das Magazin der Technik		1966	Es ist soweit: Deutschland baut Satelliten	Zeitschrift Hobby Heft 2/66	
Hobrecker	Karl	2007/ 1926	Rundfunk Struwelpeter	Karikaturen um den Rundfunk mit Begleittext von Dr. Wolfgang Sauer, Nachdruck	
Hobrecker	Karl		Rundfunk-Struwelpeter		
Hochstetter	Gustav	1930 ca.	Lustiges aus dem Hundeleben und andere heitere Rundfunkvorträge		
Höckel	Alfons	1938	Die Deutsche Rundfunkwirtschaft		
Hoert	Karl		Rundfunk - eine Rundfunkfibel		
Hoffmann	Kurt	1974	Hallo Groß-Ziethen! Die ersten 25 Jahre Richtfunk-Entwicklung		AEG - Telefunken
Hoffmann	Paul	1949	Taschenmerkbuch für Elektro- und Rundfunktechniker		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Hoffmann	Rüdiger	1975	Rundfunkorganisation und Rundfunkfreiheit. Rundfunkforschung Band 1		
Hoffmann	W.	1955	Neue Trägerfrequenzsysteme für die Bezirksebene		
Hoffmeister	Georg	1950	Widerstandskunde für Radio-Praktiker, RADIO- PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.16		
Hofmann	A. C.	1935	Sender-Praktikum für Kurzwellen-Amateure		
Hofmann	A. Cl.	1931	Ein Bandfilter-Vorsatzgerät für alle Empfänger, Der Bandfilter-Solodyne-4, Eine neue Empfängertypen,		
Hofmann	A. Cl.	1934	Bau und Betrieb moderner AKE-Kurzwellen- Empfänger für alle Stromarten		
Hofmann	Rainer	1991	Rundfunktechnisches Lexikon		SDR
Holm	W.A.	1966	Fernseh-Technik ohne Mathematik. Eine allgemein verständliche Darstellung des Fernsehens		
Holm	W.A.	1968	Farbfernseh-Technik ohne Mathematik		
Holtschmidt	Dieter	1980	Radios, Rundfunkgeschichte in Wort und Bild		
Holtschmidt	Dieter	1981	Volksempfänger, Geschichte und Technik der Gemeinschaftsgeräte		
Holtschmidt	Dieter	1984	Fernsehen, wie es begann	Geschichte und Technik der Fernsehempfänger	
Holzamer	Karl	1954	Kind und Radio, Bedrohte Jugend - Drohende Jugend, Heft 34		
Holzamer	Karl	1983	Anders als ich dachte, Lebenserinnerungen des ersten ZDF-Intendanten, Herderbücherei Band 1066, 127		
Holzinger Electronic		1983	Profil-Programm`83		
Holz	Alfred (Hrsg.)	1896	Die Schule des Elektrotechnikers, Lehrhefte für die angewandte Elektrizitätslehre, 1.Band		
Holz	Alfred (Hrsg.)	1896	Die Schule des Elektrotechnikers, Lehrhefte für die angewandte Elektrizitätslehre, 2.Band		
Holz	Alfred (Hrsg.)	1896	Die Schule des Elektrotechnikers, Lehrhefte für die angewandte Elektrizitätslehre, Tafelband		
Holz	Alfred (Hrsg.)	ca. 1900	Die Schule des Elektrotechnikers, Lehrhefte für die angewandte Elektrizitätslehre, 3.Band		
Holz	Alfred (Hrsg.)	ca. 1905	Die Schule des Elektrotechnikers, Lehrhefte für die angewandte Elektrizitätslehre, 4.Band		
HOMAGES (Hrsg.)		1919	Eilvese, Radio-Großstation der HOMAGES Hochfrequenz-Maschinen Aktiengesellschaft für drahtlose Teleg		
Hommes	Ulrich	1991	SDR im Gespräch: Der Mut zum richtigen Programm; Die Kunst zu hören u. zu sehen; Programmverständnis	Südfunk	SDR
Hönger	Heinz	1947	Röhrenaustausch		
Hönger	Heinz	1948	Röhren Taschenbuch	technische Daten der Spezialröhren zum Tubatest RPG M 1	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Hönger	Heinz	1957	Rundfunkröhren, Eigenschaften und Anwendung von Fernsehröhren		
Hönger	Heinz		Röhren Taschenbuch - die technischen Daten der europäischen Rundfunk-Röhren mit Vergleichstabellen und Sockelschaltungen		
Hoppe	Edmund	1969	Geschichte der Elektrizität, Nachdruck der Ausgabe von 1884		
Hoppner	Albert	1965	Taschenbuch für Planung, Konstruktion und Montage von Schaltanlagen		
Hörig	Heinrich	1924	Radio Lexikon		
Hörig	Heinrich	1926	Radio-Akustik, Einführung in die akustischen Fragen der Radiotechnik, 200 S.		
Höring	Klaus	1983	Interne Netzwerke für die Bürokommunikation		
Horny, Radiohaus (Hrsg.)		1931	Katalog 1931, (in zwei Teilen) Seiten 1-56 Apparate, Seiten 57-88 Bauteile und Zubehör.	2 Bände	Horny, Radiohaus (Hrsg.)
Horsky	Rosa	1925	Der Neutrodyne-Empfänger		
Hösl	Alfred	1970	Die neuzeitliche und vorschriftsmäßige Elektro-Installation, Wohnungsbau - Gewerbe - Landwirtschaft		
HRFF (Hrsg.)		1956	Mitteilungsblatt, Neuheitentermin 1956 Nr.4 (Katalog)		
Hübler	Bernd	1985	Ausbaufähiger Mikrocomputer mit dem U 880		
Hübner	Emil	o.J.	Tefi Schallband Katalog mit ausführlicher Inhaltsangabe		
Hübner & Ulrich Radio Großhandlung		1936/37	Radio - Großkatalog 1936/37		
Hübscher	Heinrich	1988	Elektrotechnik Grundbildung Ausgabe E		
Hund	August	1928	Hochfrequenzmeßtechnik, Ihre wissenschaftlichen und praktischen Grundlagen	Arbeitserfolge	
Hunger		1982	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Schwellspannungsschaltkreis - Hallschaltkreis - A 302 D - B 461 G/ B 462 G Heft 9		
Hütte		1949	Hütte des Ingenieurs Taschenbuch, 1.Band	Grundlagen	
Hütte		1962	Hütte IV B, Elektrotechnik, Teil B Fernmeldetechnik, 1606 S.		
Hydrawerk (Hrsg.)		1959	60 Jahre Hydrawerk,		
Hydrawerk AG(Hrsg.)			Störschutz -Praxis		
Hydrawerk AG(Hrsg.)			Kondensatoren für alle Gebiete der Elektrotechnik		
Ibing	Hans Kurt	1949	Blick in das Fernmeldewesen		
Ibing	Hans Kurt	1950	Das Neue Fernseh - Buch		
Ibing	Hans-K.	1949	Das Fernsehen		
IBM		1958	IBM Nachrichten	8. Jahrgang	IBM

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
IBM		1959	IBM Nachrichten	9. Jahrgang	IBM
IBM		1963	IBM Nachrichten	13. Jahrgang	IBM
IBM		1964	IBM Nachrichten	14. Jahrgang	IBM
IBM		1965	IBM Nachrichten	15. Jahrgang	IBM
IBM		1966	IBM Nachrichten	16. Jahrgang	IBM
IBM		1967	IBM Nachrichten	17. Jahrgang	IBM
IBM		1968	IBM Nachrichten	18. Jahrgang	IBM
IBM		1969	IBM Nachrichten	19. Jahrgang	IBM
IBM		1970	IBM Nachrichten	20. Jahrgang	IBM
IBM		1971	IBM Nachrichten	21. Jahrgang	IBM
IBM		1972	IBM Nachrichten	22. Jahrgang	IBM
IBM		1973	IBM Nachrichten	23. Jahrgang	IBM
IBM		1974	IBM Nachrichten	24. Jahrgang	IBM
Ilberg	W	1925	Drahtlose Telegraphie und Telephonie in ihren physikalischen Grundlagen		
Illustrierte Radiozeitung		1933	Illustrierte Radiozeitung, Band 2, Heft 27-53 / 1933	gebunden	
Illustrierte Radiozeitung		1936	Illustrierte Radiozeitung, Band 1 Heft 1/1936-26/1936	gebunden, 10.Jahrgang	
Illustrierte Radiozeitung		1938	Illustrierte Radiozeitung, Band 1 Heft 1-26/ 1938	gebunden	
Illustrierte Radio-Zeitung (Hrsg.)		1924	Praktisches Hilfsbuch für den Rundfunkteilnehmer	Bücher des Radio-Verlages, Band 1	
Ilse-Werke (Hrsg.)		1965	Ilsepost '65, Sonderausgabe zum 75jährigen Jubiläum der Ilse-Werke KG		
Immerzeel	Martinus Bernardus	1981	Mikrocomputer ohne Ballast -ein Mikrocomputer-Anleitungsbuch für Anfänger mit Assemblerprogrammen für die CPU 6502		
Info Verlag electronic			Datenbuch - Mikroelektronik Gesamtübersicht		
Info-Verlag Electronic			Datenbuch Mikroelektronik Gesamtübersicht		
Ing. Erich & Fred Engel (Hrsg)		1953	Rundfunk - Transformatoren Preisliste 79 (Broschüre)		
Ing. Erich & Fred Engel (Hrsg)		1960	Rundfunk - Transformatoren Liste 134N (Broschüre)		
Ingram	Dave	1991	Keys, Keys, Keys, A visual celebration ofradio's favorite accessory, 96 S.		
Institut zur Entwicklung moderner Unterrichtsmedien e.V.		1977	Tabellenbuch der Nachrichtentechnik		
Integrated Circuits		1989	DATA Handbook Memories MOS TTL ECL		
Intermetall (Hrsg)		1959	Intermetall Silizium- und Germanium-Halbleiterbauelemente		
Intermetall (Hrsg)		1960	Intermetall Silizium-und Germanium- Halbleiter-Bauelemente ... sind seit Jahren ein Begriff für Qualität (Broschüre)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Intermetall (Hrsg)		1960	Intermetall Silizium- und Germanium-Halbleiterbauelemente Ausgabe Jan. 1960		
Intermetall (Hrsg)		1961	Intermetall Halbleiter Bauelemente Ausgabe Mai 1961		
Intermetall (Hrsg)		1965	Preisliste Transistoren Dioden Ausgabe Mai 1965		
Intermetall (Hrsg)		1965/66	Intermetall Transistoren Dioden Datenbuch 1965/66		
Intermetall (Hrsg)			Intermetall Schaltungen Ausgabe 1961/4		
Intersil			Analog Products Catalog Volume II		
ISOCOM			ISOCOM Components		
Isophon (Hrsg.)		1979	Als der Rundfunk sprechen lernte, 50 Jahre Isophon		
Isophon- Werke GmbH		1965	Lautsprecher Taschenbuch		
ITT		1966	Neue INTERMETALL Transistoren, Dioden, Gleichrichter		ITT
ITT		1968	Transistoren 1967/68		ITT
ITT		1976	Integrierte Schaltungen für die Konsumgüterelektronik 1975/76		ITT
ITT		1967/68	Gleichrichter Thyristoren 1967/68		ITT
ITT		1970/71	Transistoren 1970/71		ITT
ITT		1970/71	Integrierte Schaltungen DTL-Serie MIC 930 1970/71		ITT
ITT		1973/74	Halbleiterbauelemente 1973/74		ITT
Iwanow	A	1955	Elektrische Lichtquellen, Gasentladungslampen		
IZE			Elektrizität in jedem Gerät- Ein IZE Führer zu elektronischen Sammlungen und Radio-Museen im In- und Ausland		
IZE (Informationszentrale der Elektrizit		1983	Impulse eines Jahrhunderts, Wie Strom Geschichte macht		
Jacobs	Ferdinand	1944	Gebrauchsverlängerung von Rundfunkröhren		
Jacobs	Ferdinand	1955	Lehrgang Radiotechnik Band 1, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.22/23a		
Jacobs	Ferdinand	1957	Lehrgang Radiotechnik Band 2, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.24/25a		
Jacobs	Ferdinand	1971	Lehrgang Radiotechnik, Taschen-Lehrbuch für Anfänger und Fortgeschrittene		
Jacot	B.L.	1937	Marconi, Beherrscher des Äthers		
Jaedicke	Horst	2005	Der gute alte Südfunk - seine Radio- und Fernsehprogramme von 1924 bis zum Sendeschluß 1998		
Jaeger & Co. Berne			Export-Katalog		
Jaeger & Co. Berne			Radio Einzelteile		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Jaeger, Gebr. (Hrsg.)		1907	Haupt-Katalog der Gebr. Jaeger, Schalksmühle i. Westfalen	Katalog	Jaeger, Gebr. (Hrsg.)
Jager	J	1953	Daten und Schaltungen von Fernseh-Empfängerröhren	Band 3 c	Philips
Jahn	Gg.	1930	Radiotechnik 7, Die Sender		
Jahn	Siegfried	1953	Fernschaltung, Fernsteuerung, Fernübertragung für den Selbstbau,		
Jahn	Siegfried	1953 ca.	Das Relais in der Praxis,		
Jahn	Siegfried	1962 ca.	Elektrische Zählgeräte für alle Zwecke		
Jahre	Richard		Katalog Nr. 737, Jahre Kondensatoren, Gleichstrom-Transformatoren, Summer		Richard Jahre Spezialfabrik für Kondensatoren
Jahre	Richard		Katalog Nr. 838, Jahre Kondensatoren		Richard Jahre Spezialfabrik für Kondensatoren
Jakobi	Siegfr.	1922	Arithmetische Aufgaben nebst Lehrbuch der Arithmetik Band 4		
Jakubaschk	Hagen	1960	Tonbandgeräte selbst gebaut - Der praktische Funkamateurl 2		
Jakubaschk	Hagen	1962	Meßplatz des Amateurs, Reihe: Praxis des Funkamateurs		
Jakubaschk	Hagen	1962	Tonband-Aufnahmepraxis	Der praktische Funkamateurl Heft 4	
Jakubaschk	Hagen	1962	Fernsehempfänger selbst gebaut	Der praktische Funkamateurl Heft 14	
Jakubaschk	Hagen	1962	Transistorschaltungen	Der praktische Funkamateurl Heft 20	
Jakubaschk	Hagen	1962	Elektronikschaltungen für Amateure	Der praktische Funkamateurl Heft 28	
Jakubaschk	Hagen	1962	Transistorschaltungen	Der praktische Funkamateurl Heft 35	
Jakubaschk	Hagen	1963	Stereofonie für den Amateur	Der praktische Funkamateurl Heft 38	
Jakubaschk	Hagen	1963	Transistormeißgeräte	Der praktische Funkamateurl Heft 40	
Jakubaschk	Hagen	1963	Oszillographentechnik für den Amateur Teil1 Gerätetechnik	Der praktische Funkamateurl Heft 44	
Jakubaschk	Hagen	1963	Oszillographentechnik für den Amateur Teil2 Praxis der Oszillographie	Der praktische Funkamateurl Heft 45	
Jakubaschk	Hagen	1964	Das große Elektronikbastelbuch	100 Röhren- und Transistorschaltungen	
Jakubaschk	Hagen	1964	Meßplatz des Amateurs		
Jakubaschk	Hagen	1965	Fernsteuerexperimente mit und ohne Funkgenehmigung	Der praktische Funkamateurl Heft 51	
Jakubaschk	Hagen	1965	Amateurrontechnik - ein tontechnisches Praktikum für Amateure		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Jakubaschk	Hagen	1966	Gießharztechnik für den Amateur	Der praktische Funkamateure Heft 59	
Jakubaschk	Hagen	1966	Die Glimmlampe und ihre Anwendung in der Amateurpraxis	Der praktische Funkamateure Heft 64	
Jakubaschk	Hagen	1967	Elektronikschaltungen für Amateure Teil II	Der praktische Funkamateure Heft 66	
Jakubaschk	Hagen	1967	Fernsteuerexperimente Teil II	Der praktische Funkamateure Heft 73	
Jakubaschk	Hagen	1970	Fernsteuerexperimente Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 92	
Jakubaschk	Hagen	1970	Fernsteuerexperimente Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 93	
Jakubaschk	Hagen	1972	Angewandte Elektronik		
Jakubaschk	Hagen	1976	MOSFET Schaltungspraxis - Schaltbeispiele mit FET	Amateurreihe Electronica Heft 143	
Jakubaschk	Hagen	1976	Das kleine Elektrobastelbuch		
Jakubaschk	Hagen	1977	Komplementärschaltungstechnik	Amateurreihe Electronica Heft 154	
Jakubaschk	Hagen	1977	Leuchtdioden und ihre Anwendung		
Jakubaschk	Hagen	1978	Prüf- und Meßschaltungen für Halbleiter	Amateurreihe Electronica Heft 160	
Jakubaschk	Hagen	1978	Messen aber wie? - Der Vielfachmesser - Aufbau und Anwendung		
Jakubaschk	Hagen	1978	MOSFET Schaltungspraxis - Teil 2 neue Schaltbeispiele mit Feldeffekttransistoren	Amateurreihe Electronica Heft 162	
Jakubaschk	Hagen	1978	Das große Schaltkreisbastelbuch		
Jakubaschk	Hagen	1979	Elektronikschaltungen mit A 902 D und A 301 D	Amateurreihe Electronica Heft 172	
Jakubaschk	Hagen	1980	Neue Schaltbeispiele mit TTL Schaltkreisen	Amateurreihe Electronica Heft 183	
Jakubaschk	Hagen	1980	Amateurlaborbuch - von der Idee zur Schaltung		
Jakubaschk	Hagen	1980	Elektronikschaltungen mit dem Operationsverstärker A 109	Amateurreihe Electronica Heft 182	
Jakubaschk	Hagen	1980	Recorderfibel		
Jakubaschk	Hagen	1983	LED- und LCD- Bauelemente und ihre Anwendung		
Jakubaschk	Hagen	1985	Elektronik Bastelbuch für Foto- und Filmamateure		
Jänicke		1982	Funkgeräte kleiner Leistung und Empfänger (taschenbuch)		
Jansen	P.	1948	Technisches Zeichnen		
Jarasch	Emil	1928	Der Neutrodyne-Empfänger		
Jecklin	Jürg	1967	Lautsprecherbuch, Arbeitsweise, Aufbau, Gehäuse und Eigenschaften moderner Lautsprecher		
Jentsch	Otto	1904	Telegraphie und Telephonie ohne Draht.		
Jochinke	Ute	2002	Das Funkamt in Köpenick - Gutachten zur baulichen und technischen Geschichte des Funkamtes		
Johannsen	Hans R.	1987	Eine Chronologie der Entdeckungen und Erfindungen vom Bernstein zum Mikroprozessor		
Johansen	O.L.	1949	World Radio-Handbook for Listeners, 112 S.	Verzeichnis	
John	Siegfried	1957	Die Fernmessung II, Fernmeßverfahren für beliebige Entfernungen und Übertragungskanäle		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
John	Siegfried	1961	Die Fernmessung I, Allgemeines und Verfahren für kürzere Entfernungen		
John	Siegfried	1963	Die Fernmessung III, Informationstheorie, Frequenz- und zeitmultiplexe Fernmessverfahren, Anwahlfernmessung, Übertragungswege		
Johnson	Brian	1983	Streng geheim, Wissenschaft und Technik im 2. Weltkrieg		
Johnson	David	1982	Antique Radios, Restoration and Price Guide		
Johnson	David and Betty	1989	Guide to old Radios, Pointers, Pictures and Prices		
Jolly	W.P.	1972	Marconi		
Jolly	W.P.	1974	Sir Oliver Lodge	physical researcher and scientist	
Josephson	Matthew	1969	Thomas Alva Edison, Originalausgabe von 1959 aus dem Amerikanischen übersetzt.		
Julander	E.	1964	Leitfaden der Rundfunktechnik Band I Grundlagen, Röhren, Halbleiter		
Jung	Dieter	1982	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Sonderheft Import- Bauelemente Transistoren Heft 8		
Jung	Dieter	1985	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Transistor Arrays B315 D, B 325 D, B 360 D, B 380 D - Heft 28		
Jung	Dieter	1990	Neue Schaltkreise der Stromversorgungstechnik	Amateurreihe Electronica Heft 249	
Junge	Hans Dieter	1979	Meyers Taschenlexikon - Messung -Meßgröße- Maßeinheit		
Junghans	Wolfgang	1951	Magnetbandspieler-Praxis, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.9		
Junghans	Wolfgang	1953	Magnetbandspieler-Selbstbau, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB), Nr.10 /10a		
Junghans	Wolfgang	1963	Tonbandgeräte-Praxis, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.9/10		
Jüngling	Horst	1980	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - integrierte AM- Empfängerschaltung - AM/FM - ZF-Verstärker A 244 D, A 281 D - Heft 5		
Jüngling	Horst	1986	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Teil 1 A 4100 D AM-FM-Empfänger-IS Teil 2 A 4510 D PLL-Stereodekoder-IS + Empfängerkonzept Heft 39		
Jungmann	Harald	1976	Modelleisenbahn-Elektronik im Selbstbau		
Just	Josef	1926	Gleichrichter		
Jüttemann	Herbert	1979	Phonographen und Grammophone		
Jüttemann	Herbert	1995	Das Tefifon		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Jüttemann	Herbert	2000	Das Tefifon		
Kabatt	Kurt	1939	Hilfsbuch für Entstörer	Optimierung	
Kaczmarek	Horst	1962	Fachkunde für Funkmechaniker Teil II - Lehrbuch für die Berufsausbildung		
Kaczmarek	Horst	1969	Tausend Tips für den Amateurelektroniker		
Kadar	Geza	1957	Radio verökiszü lekek Kapesolasa		
Kaden	H.E.	1963	Das Transistor - Lehrbuch, Transistortechnik leicht gemacht		
Kaden	Heinrich	1950	Die elektromagnetische Schirmung in der Fernmelde- und Hochfrequenztechnik		
Kadisch	Ernst	1925	Radio-Technik für Amateure, Anleitungen und Anregungen für die Selbstherstellung von Radio-Apparaten		
Kahl	Bernd	1986	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation -C 570 D C 571 D - schnelle 8- und 10- Bit-analog-digital-Wandler Heft 38		
Kahl	Bernd	1986	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - AD Wandlersystem C 500 D, C 501 D, C 502 D, C 504 D Heft 32		
Kahl	Bernd	1987	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation -C 7136 D 3 1/2 DIGIT CMOS Analog-Digital-Wandler Heft 47		
Kahl	Bernd	1988	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - A/D-Wandler Gesamtübersicht I HFO 1988 Heft 52		
Kainka	Burkhard	2004	DRM Empfangspraxis	Digitaler Rundfunk unter 30 MHz, Software, Empfangstechnik, Eigenbauempfänger, Aufrüstung	
Kaltenbach	Peter	1931	Elektrizität und Funkentelegraphie für Seefahrer,	erweiterter Sonderabdruck aus "Physik der Seefahrer"	
Kalvaram	Franz	1947	Trockengleichrichter		
Kalveram	Franz	1947	Wir bauen unsere Spulen selbst	2. Exemplar ist ein Reprint	
Kammerloher	J	1936	Hochfrequenztechnik I - elektromagnetische Schwingungskreise Band 1		
Kammerloher	J	1948	Hochfrequenztechnik II, Elektronenröhren und Verstärker,		
Kammerloher	J	1949	Hochfrequenztechnik III, Gleichrichter,		
Kammerloher	J	1949	Elektrotechnik des Rundfunktechnikers, Teil I: Gleichstrom		
Kammerloher	J	1950	Elektrotechnik des Rundfunktechnikers, Teil II: Wechselstrom		
Kammerloher	J	1957	Hochfrequenztechnik I, elektromagnetische Schwingungskreise, Leitungen und Antennen		
Kammerloher	J	1963	Transistoren Teil II - Probleme des Mittelwellensupers		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Kammerloher	J	1963	Transistoren Grundlagen und Niederfrequenzverstärker		
Kampe	Hans Georg	1994	Die Heeres- Nachrichtentruppe der Wehrmacht 1935 bis 1945		
Kampe	Hans Georg	1997	Zossen- Wünsdorf 1945	Die letzten Kriegswochen im Hauptquartier des OKH	
Kampe	Hans Georg	1997	Deckname Zeppelin	Die Bunker im Hauptquartier des OKH in Zossen	
Kappelmayer	Otto	1924	Der Niederfrequenz-Verstärker		
Kappelmayer	Otto	1924	Der ferne Klang, Empfangsprobleme der drahtlosen Telephonie		
Kappelmayer	Otto	1927	50 Radioaufsätze der "Woche"		
Kappelmayer	Otto	1931	Das neue Radio-Bastelbuch und Rundfunk-Praktikum		
Kappelmayer	Otto	1933	Der Mikro-Sender		
Kappelmayer	Otto	1934	Mit meinem Radio auf DU und DU.		
Kappelmayer	Otto	1937	Die besten Antennen		
Kappelmayer	Otto	1938	Mikrophone, Anleitung zum Bau und Umgang mit Mikrofonen,		
Kappelmayer	Otto	1939	Schalttechnische Verbesserungen an älteren Empfängern,		
Kappelmayer	Otto	1939	100 praktische Rundfunkwinke	Nachdruck Freundlieb	
Kappelmayer	Otto	1941	Das große Radio-Bastelbuch und Rundfunk-Praktikum		
Kappelmayer	Otto	1942	Gute Antennen - Besserer Empfang!	Was man von einer guten Antenne wissen sollte!	
Kappelmayer	Otto	1943	Wie untersucht man einen alten Rundfunkempfänger?	Nachdruck	
Kappelmayer	Otto	1944	Reparaturpraktikum des Superhets		
Kappelmayer	Otto	1946	Nachstimmen von Empfängern		
Kappelmayer	Otto	1947	Geradeausempfänger Reparatur-Praktikum	ein Exemplar ist ein Reprint	
Kappelmayer	Otto	1925 ca.	Radio im Heim, Anleitung zum Betrieb einer eigenen Radiostation		
Karamanolis	Stratis	1985	Alles über CB - Ein Handbuch für den CB Funker		
Karl Hopt GmbH		1953	Schau der Hopt- Fabrikate	(in einer Mappe gesammelte verschieden Blätter)	
Karl Hopt GmbH		1959	Luftdrehkondensatoren, Kurzwellendrehkondensatoren, Sendedrehkondensatoren, UKW-Drehkondensatoren, Kondensatoren mit festem Dielektrium	UHF- und VHF- Bauteile, Stufen- und Wellenschalter Katalog Ausgabe 1959	
Karl Hopt GmbH		o.J	Schau der Hopt- Fabrikate		
Karnack Hachfeld (Hrsg.)		1920 ca.	Die Elektrotechnik, Technische Unterrichtsbriefe, System Karnack-Hachfeld, Band 1		Karnack Hachfeld (Hrsg.)

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Karnack Hachfeld (Hrsg.)		1920 ca.	Die Elektrotechnik, Technische Unterrichtsbriefe, System Karnack-Hachfeld, Band 2		Karnack Hachfeld (Hrsg.)
Karnack Hachfeld (Hrsg.)		1920 ca.	Die Elektrotechnik, Technische Unterrichtsbriefe, System Karnack-Hachfeld, Band 3		Karnack Hachfeld (Hrsg.)
Karnack Hachfeld (Hrsg.)		1920 ca.	Die Elektrotechnik, Technische Unterrichtsbriefe, System Karnack-Hachfeld, Band 4		Karnack Hachfeld (Hrsg.)
Karnack Hachfeld (Hrsg.)		1920 ca.	1. Einführung in die Elektrotechnik 2. Fernsprechtechnik		Karnack Hachfeld (Hrsg.)
Karnack Hachfeld (Hrsg.)		1920 ca.	1. Technische Physik 2. Einführung in die Chemie		Karnack Hachfeld (Hrsg.)
Karnack Hachfeld (Hrsg.)		1923 ca.	Radiotechnik, System Karnak Hachfeld, 1.Auflage. 44 S.		Karnack Hachfeld (Hrsg.)
Kartellverband (Hrsg.)		1939	Preisliste für gebrauchte Rundfunkempfänger aus den Baujahren 1934/35 bis 1938/39		
Kaschube	Horst	1971	Siemens- Crosspoint- System ESK 400 E, Baustufe IIE bis IIG		
Käss	Wilhelm	1966	Die Praxis des Funk-und Amateurfunkbetriebs		
Katalog Funk-Fachhändler		1951	Empfänger und Einzelteile 1951/52		
Kehm	Peter	1990	Vorübergehend lebenslänglich, Ganz persönliche Erinnerungen aus 40 Rundfunkjahren - und einige davor		
Kehm	Peter	1994	70 Jahre Rundfunk für Baden und Württemberg 1924 bis 1994, Bilder einer Ausstellung	Südfunk	SDR
Kehrmann	Willy	1991	Großrundfunksender Langenberg, Eine Dokumentation in Wort und Bild,	Band 1 1926-1945 Band 2 1945-1977	
Keith Geddes & Gordon Bussey		1986	Television the first fifty years		
Keller	Wilhelm	1983	Hundert Jahre Fernsehen 1883-1983		
Keller	Wilhelm	1983	100 Jahre Fernsehen, Ein Patent aus Berlin erobert die Welt	Berlin	
Keller & Co (Hrsg.)		1950	Radio Phono Elektro - Herbstaussgabe 1950		
Kerkhof	F.	1954	Fernsehen. Einführung in die Physikalischen und technischen Grundlagen der Fernsehtechnik	unter weitergehender Berücksichtigung der Schaltungen	
Kestenberg, Leo (Hrsg.)		1930	Kunst und Technik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Ketterer	Ralf	2003	Funken - Wellen - Radio	Zur Einführung eines technischen Konsumartikels durch die deutsche Rundfunkindustrie 1923-39	
Kiebitz	F	1929	Radiotechnik 6, Die elektrischen Wellen		
Kiehne	H.A.	1988	Gerätebatterien - Grundlagen und Theorie, aktueller technischer Stand und Entwicklungstendenzen - Band 104 Kontakt & Studium Elektrotechnik		
Kind	Dieter	1989	Naturforscher und Gestalter der Technik	Die Träger des Werner-von-Siemens-Ringes und ihre Leistungen für Naturwissenschaft und Technik	
Kindermann	Hans-J.	1944	Übertragungstechnik auf Leitungen, Ihre Anwendung in der Nachrichtentruppe		
Kirchhof	Paul	1994	SDR im Gespräch: Die Meinungsbildung in gesellschaftlichen Gruppen als Voraussetzung einer Freiheit	Südfunk	SDR
Kirchner	Norbert	1961	Gasentladungsröhren	Wirkungsweise und Anwendung	
Kirschstein	F	1952	Fernsehtechnik (Monographien der elektrischen Nachrichtentechnik Band 17)		
Kittl	Theodor	1905	Die elektromagnetische Wellentelegraphie		
Kiver	Milton S.	1953	Fernsehen leichtgemacht		
Kiver	Milton S.	1962	Television analyzing simplified - New & Revised Edition		
Klaffke	Egon	1977	Der Weg zum Amateurfunk		
Klaffke	Egon	1978	Funkbetrieb in Arbeitsgemeinschaften - Bauanleitungen und Funkpraxis		
Klangfilm GmbH (Hrsg)			Klangfilm - Berichte		
Klasche	Günther	1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 900 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 3	
Klatt	Günter	1965	Die Neuererbewegung im Funkwesen nur für den Dienstgebrauch		
Klatt	Jo	1995	Braun+Design Collection 40 Jahre Braun Design - 1955-1995		
Klatt, Jo (Hrsg.)		1990	Mehr oder weniger, Braun-Design im Vergleich, Katalog zur Ausstellung		
Klawitter	Gerd	1991	Langwellen- und Längstwellenfunk		
Klawitter	Gerd	1993	Funklexikon für Kurzwellenhörer, Begriffe aus der Funktechnik leichtverständlich erklärt		
Klawitter	Gerd	1994	Technik, Tipps & Tricks rund um den Empfänger	Das Beste aus 25 Jahren ADDX Kurier	
Klawitter	Gerd	1994	Autoradios für Kurzwellenhörer	Tips für den KW-Weltempfang und UKW-Fernempfang im Auto	
Klawitter	Gerd	1996	Autoradios für Kurzwellenhörer	Tips für den KW-Weltempfang und UKW-Fernempfang im Auto	
Klawitter	Gerd	1996	Rundfunk auf Mittelwelle	Deutschland, Europa und Übersee	
Klawitter	Gerd	1997	100 Jahre Funktechnik, Funksendestellen rund um Berlin		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Klawitter	Gerd	2000	Ionosphäre und Wellenausbreitung		
Klawitter	Gerd	2004	100 Jahre Funktechnik, Band 1 Funksendestellen rund um Berlin		
Klawitter	Gerd	2004	100 Jahre Funktechnik, Band 2 Funkstationen und Meßplätze rund um Berlin		
Kleeblatt Radio		1992-2004	Hefte 1-51 / 1992 bis 2004 des Rundfunkmuseum Fürth	Heft 15, 28 fehlen	
Kleemann	Immo	1941	Grundzüge der Fernmeldetechnik		
Kleemann	Johannes	1966	Halbleiter-Experimente, Ein System zum Einarbeiten in die Halbleitertechnik		
Kleemann	Johannes	1973	Experimente mit integrierten Schaltungen 1973		
Kleemann	Johannes	1977	Digitale Elektronik für Anfänger		
Kleen	Werner	1952	Einführung in die Mikrowellen-Elektronik	Teil 1 Grundlagen	
Klein	Paul-E.	1934	Spulen und Schwingungskreise, Selbstbau und Berechnung von Spulen und HF.-Drosseln für jeden Empfänger		
Klein	Paul-Eduard	1938	Transformatoren und Drosseln, Bau und Berechnung		
Klein	Dr. Paul E.	1975	Netztransformatoren und Drosseln, Electronictaschenbücher	Daten, Tabellen, Berechnungsbeispiele, neue Bauformen	
Klein	Paul E.	1936	Die Praktische Verwendung des Elektronenstrahloszillographen		
Klein	Paul E.	1942	Transformatoren und Drosseln		
Klein	Paul E.	1964	Netztransformatoren und Drosseln, Berechnung und Bau	RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.106/107	
Klein	Paul, E	1948	Elektronenstrahloszillographen 1. Band		
Klein	Paul, E	1952	Elektronenstrahl-Sichtgeräte in Technik und Medizin		
Klein	Paul-E.	1933	Transformatoren und Drosseln, Selbstbau und Berechnung		
Klein	Paul-E.	1936	Lautsprecher - Selbstbau und Anwendung,		
Klein	Wilhelm	1949	Trägerfrequenztechnik		
Klein-Arendt	Reinhard	1998	Kamina ruft Nauen	Die Funkstellen der deutschen Kolonien 1904 bis 1918	
Kleinmann, Gebr. (Hrsg.)		1935 ca.	Bestandteile zur Fabrikation von Radio-Apparaten		
Klemm	Horst	1980	Rundfunkempfänger - RFT Service		
Klemperer	Otto	1933	Einführung in die Elektronik - die Experimentalphysik des freien Elektrons im Lichte der klassischen Theorie und der Wellenmechanik		
Klimczewski	Czeslaw	1963	ABC der Rundfunktechnik		
Klinckowstroem	Carl G.v.	1959	Knaurs Geschichte der Technik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Klinger	Hans Herbert	1944	Einführung in die Schwingungserzeugung elektrischer Ultrakurzwellen		
Klinger	Hans Herbert	1954	Einführung in die Mikrowellen und in ihre wissenschaftlichen Anwendungen, 117 S.	Höchstfrequenz	
Klinger	Hans Herbert	1966	Technische Akustik, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.124/125		
Klinger	Hans Herbert	1968	Lautsprecher und Lautsprechergehäuse für HiFi, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.105/105a		
Klinger	Hans Herbert	1968	Lautsprechergehäusebaubuch RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI 311		
Klinger	Hans Herbert	1989	Lautsprecherbaubuch - Boxen und Kombinationen für HiFi- Amateure und Musikfreunde	Höchstfrequenz	
Klingler	Ulrich	1990	Fernmelderecht/ Telekommunikationsrecht - systematische Darstellung - Band II Fernmeldeleitungs-/Kollisions-/Fernmeldestraf-u.- ordnungswidrigkeitenrech		
Klopow	A.J.	1956	Grundlagen der Fernsehtechnik	aus dem Russischen	
Kloss	Albert	1987	Von der Electricität zur Elektrizität		
Klumpp	Eberhard	1984	Das erste Jahrzehnt - Der Südfunk und sein Programm 1924 bis 1933/34	Südfunk	
Kluth	Heinrich	1925	Rundfunk für jedermann, Ein Buch aus der Praxis für die Praxis		
Kluth	Heinrich	1932	Jeder sein eigener Schallplattenfabrikant, 2.Aufl., 108 S.		
Kluth	Heinrich	1953	Tönende Schrift, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr. 57		
Knapschinsky	L.	1969	UKW - Super Senior		
Knapschinsky	Lothar	1969	Der Transistor im UKW-Empfänger		
Knebel	Kurt	1959	Fernsprechkabel für den Weit- und Bezirksverkehr (ausgenommen Seekabel)		
Knebel	Kurt	1960	Telegraphen-Land und -Seekabel, Fernsprech-Seekabel		
Knebel	Kurt	1966	Fernsprech- und Telegraphenkabel einschließlich der Seekabel		
Kneissl	A	1960	Gemeinschaftsantennen-Baufibel	für Architekten, Bautechniker und Installateure	
Kniestedt	Joachim	1979	50 Jahre Kurzwellen-Rundfunk aus der Sicht der deutschen Fernmeldeverwaltung		
Kniestedt	Joachim	1985	Die historische Entwicklung des Fernsehens, Zur Eröffnung des Deutschen Fernseh Rundfunks vor 50 Jahren in Berlin		
Knipper	Heinz	1955	Ruhe-Sendung, Die Welt des Rundfunks		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Knobloch	Hans	1955	Der Tonband-Amateur, Ratgeber für die Praxis mit dem Heimtongerät		
Knobloch	Hans	1958	Der Tonband-Amateur, Ratgeber für die Praxis mit dem Heimtongerät und für die Schmalfilm-Vertonung,		
Knobloch	Winfried	1955	Prüfen - Messen - Abgleichen, Moderne AM-FM-Reparaturpraxis		
Knobloch	Winfried	1966	Prüfen - Messen - Abgleichen, Fernsehempfänger-Service,		
Knobloch	Winfried	1970	Prüfen - Messen - Abgleichen, Service an Farbfernsehempfängern PAL-SECAM		
Knobloch	Winfried	1970	Prüfen - Messen - Abgleichen, Service an Farbfernsehempfängern PAL- SECAM		
Knobloch	Winfried	1991	Röhrentechnik ganz modern		
Knoll	M	1937	Anleitung zum Arbeiten im Röhrenlaboratorium, 3.Teil der Anleitung zum	Arbeiten im elektrotechnischen Laboratorium	
Knopf	G	1910	Die Stromversorgung der Telegaphen- und Fernsprechanstalten		
Knorr	R.	o.J.	Der reinklang - Lautsprecher, Selbstbau eines Schwingspulen-Lautsprechers mit getrenntem Schallschirm		
Knup	Eugen	1927	Das Radio-Lehrbuch für jedermann		
Knup	Eugen	1932	Experimentelle Einführung in die Radiotechnik		
Koch	Hans Jürgen	2005	Ganz Ohr - Eine Kulturgeschichte des Radios in Deutschland		
Koch	Lothar	1988	Kampf auf allen Frequenzen		
Koch	Otto	1938	Die Empfangsanlagen der Reichsflugsicherung, Flugsicherungstechnische Lehrbücher, Band 4, 57 Abb.		
Kock	F	1913	Die Methoden zur Frequenzvervielfältigung und ihre Anwendbarkeit zur Erzeugung	hoher Frequenzen	
Koerner	W.F.	1963 ca.	Geschichte des Amateurfunks, Seine Anfänge - Seine Entwicklung in Deutschland	korrigierter Nachdruck als Paperback von 1992 im Archiv (FT Verlag Hamburg)	
Köhler	Hans - Karl	o.J	Einführung in den UKW-Sprechfunk		
Köhler	Heinz	1965	Telekosmos- Servicebuch Transistor- Fernseh-Empfänger		
Köhler	Werner	1963	Verstärker		
Köhler	Werner M.	1970	Meßinstrumente und ihre Anwendung, kleine Meßkunde	RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.111/112	
Köhler	Werner M.	1971	Relais, Grundlagen, Bauformen und Schaltungstechnik,	RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.160/162	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Köhler	Wolfram	1987	Das Funkhaus Hannover, Beiträge zur Geschichte des Rundfunks in Niedersachsen	NDR	
Köhler	Wolfram	1991	Der NDR, Zwischen Programm und Politik, Beiträge zu seiner Geschichte	NDR	
Kolbe - Fuba		1970	Einzelantennen, Gemeinschaftsantennen, Autoantennen		fuba
Kollak	Reinhold	1941	Funktechnik in Frage und Antwort		
Kollatz	C.W.	1920	Die Funktelegraphie in allgemeinverständlicher Darstellung		
Kollmann	Franz	1931	Wunderwerke der Technik, erstaunliche Forschungen, Erfindungen, Leistungen		
Kombiant VEB Funkwerk Erfurt		1976	Schaltungsbeispiele für MOS-Bauelemente		
Kombinat VEB Elektronische Bauelemente		1973	Kundendienstmitteilung 12		
König	Lothar	1976	Rundfunk und Fernsehen selbst erlebt - Experimentieren und bauen		
König	Lothar	1984	Tontechnik selbst erlebt - bauen und experimentieren		
König	Wolfgang	1990	Propyläen Technik Geschichte - Netzwerke Stahl und Strom		
König Electronic		1998	Werkstatt Katalog - Service, Technik 1998		König Electronic
König Electronic		1998	Nettopreisliste für Fachhandel & Servicewerkstätten 1998		König Electronic
Konsum Radio Elektronik		1966	Hauptkatalog Bauelemente 1966		
Kontakz Ring		1970	Klug gewählt gut gekauft		
Konwiczka	Hans	o.J.	Telegraphenapparat nebst Anhang Wasserersatzungsapparat		
Köppen	H.	1957	Fernsehen erobert die Welt		
Korn	Arthur	1930	Elektrisches Fernsehen		
Korn	A	1926	Bildrundfunk		
Korn	Arthur	1923	Bildtelegraphie	Sammlung Göschen	
Kornienko	A. J.	1953	Amateur - Fernsehgerät LTK - 9		
Körting (Hrsg.)		1936	Körting Jahrbuch für Elektroakustik	Technischer Teil	Körting
Kosack	E	1926	Schaltungsbuch für Gleich- und Wechselstromanlagen		
Kosack	Emil	1943	Elektrische Starkstromanlagen, Maschinen, Apparate, Schaltungen, Betrieb; kurzgefaßtes Hilfsbuch für Ingenieure und Techniker-zum Geb.an techn. Lehran		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Koschynowa	R		Russische Sprache für Radio in Russisch		
Koster	H.E.	1949	Die Superhet-Spulensätze, Berechnung und graphische Bestimmung der Schwingkreiselemente		
Köstner	Roland	1978	Elektronische Schaltungstechnik		
Kotowski	Paul	1941	Drahtloser Überseeverkehr		
Kottek	Eduard	1961	Ceskoslovenske Rozhlasove a Televizni Prijimace		
Kottek	Eduard	1946-1964	Ceskoslovenske Rozhlasove a Televizni Prijimace I all		
Kottek	Eduard	1960-1964	Ceskoslovenske Rozhlasove a Televizni Prijimace II		
Kottek	Eduard	1964-1970	Ceskoslovenske Rozhlasove a Televizni Prijimace III Azesilovace		
Kottek	Eduard	1970-1977	Ceskoslovenske Rozhlasove a Televizni Prijimace IV A Nizkofrekvencni Zesilovace		
Koubek	M	1970	Fernsehempfänger - Schaltungstechnik Schwarzweiß und Farbe		
Koubek	M	1970	Fernsehempfänger - Schaltungstechnik Schwarzweiß und Farbe		
Kowalski	Hans Jürgen	1981	Aktive RC-Filter		
Kowalski	Hans Jürgen	1988	Berechnung und Aufbau aktiver RC - Filter		
Kozaczuk	Wladyslaw	1979	Im Banne der Enigma		
Kraatz	A.	1914	Mehrfach-Telegraphen, Telegraphen- und Fernsprech-Technik Nr. XI		
Krafft	Ernst	1924	Fliegen und Funken		
Kramer	Manfred	1987	Praktische Mikrocomputertechnik		
Kramer	Manfred	1987	Impulstechnik mit TTL-Schaltkreisen	Amateurreihe electronica Heft 185	
Kraus	Guntram	1978	Einführung in die Datenübertragung		
Krause	Günter B	1960	Dokumente - Der internationale Fernmeldeverein		
Krausen	Dieter	1997	Drehantennen zur weltweiten Kurzwellenübertragung		
Kremer	Heinrich	1963	Ortsnetzplanung		
Kresse	Karl Heinz	1985	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - A 2030 H/V - integrierter NF-Verstärker Heft 27		
Kresse	Karl Heinz		Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - integrierte NF-Verstärker A 210 D, A 210 K, A 211 D - Heft 1		
Kretzmann	Reinhard	1952	Industrielle Elektronik		
Kriebel	Henning	1977	Jedermann Funk Das Hobby auf dem 11m Band	RPB 98	
Kriebel	Henning	1997	Begriffe der Satelliten-Kommunikation		
Krieg	Bernhard	1990	Satellitenfernsehen - Wenig Theorie - viel Praxis		
Krieg	Bernhard	1992	Digitale Audiotechnik ohne Ballast - moderne Verfahren, Technik, Geräte, praktische Hinweise und Tips		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Kroll	Jens M.	1990	Pressetaschenbuch HiFi - Video - Foto - neue Medien 1990/91 (Taschenbuch weiß)		
Kroll	Jens M.	1990/91	Pressetaschenbuch Energiewirtschaft 1990/91 (Taschenbuch weiß)		
Kroll	Jens M.	1990/91	Pressetaschenbuch Daten- und Informationstechnik 1990/91		
Kroll	Jens M.	1993	Pressetaschenbuch HiFi - Video - Foto - neue Medien 1993/94 (Taschenbuch weiß)		
Kronberg	M.	1987	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Leistungselektronik 5 - Bipolarer Leistungsschalttransistor Teil 1 Heft 42		
Kronberg	M.	1987	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Leistungselektronik 7 - Bipolarer Leistungsschalttransistor Teil 2 Heft 46		
Kronjäger	Otthermann	1963	Formelsammlung für den Funkamateure, Reihe: Praxis des Funkamateurs		
Kronjäger	Otthermann	1978	Meßtechnik für Amateure Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 159	
Kronjäger	Otthermann	1978	Meßtechnik für Amateure Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 158	
Kronjäger	Ottherrmann	1962	Formelsammlung für den Funkamateure	Der praktische Funkamateure Heft 21	
Kronjäger	Ottherrmann	1965	Formelsammlung für den Funkamateure II	Der praktische Funkamateure Heft 52	
Kronjäger	Ottherrmann	1967	Formelsammlung für den Funkamateure III	Der praktische Funkamateure Heft 68	
Kronjäger	Ottherrmann	1969	Amateurtechnik und Betriebszuverlässigkeit	Der praktische Funkamateure Heft 80	
Kronjäger	W	1955	Einführung in die Funktechnik		
Kronjäger	Wilhelm	1973	50 Jahre Rundfunk aus der Sicht der Deutschen Fernmeldeverwaltung	Archiv für das Post- und Fernmeldewesen	
Krug	Erich	1962	Radioastronomie		
Krüger	H.H.	1982	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Ansteuerschaltkreis für Schaltnetzteile und Gleichspannungswandler B 260 D Heft 11		
Krüger	R	1924	Die Selbstanfertigung von Radio-Apparaten mit 1 bis 4 Röhren		
Krüger	R	1926	Störungen an Radio-Apparaten		
Krüger	R	1926	Wie baue ich Radio-Fernempfänger? Hochleistungsapparate, Doppelreflex, Neutrodyne, Ultradyne,	Tropadyne, Kurzwellenempfänger	
Krüger	R.	1929	Die Selbstanfertigung von Radio-Apparaten mit 1 bis 7 Röhren	Empfänger und Verstärker, Universal- und Experimentier- Apparate für Amateure	
Krugman	L.M.	1963	Transistoren		
Krumme	Wilhelm	1896	Lehrbuch der Physik für höhere Lehranstalten	Physik	
Kruse	Rolf	1970	Transistorierte Fernsehempfänger selbstgebaut	Amateurreihe Electronica Heft 98 u.148	
Kruse	Rolf	1974	Amateurfernsehanlagen	Amateurreihe Electronica Heft 126	
Kuczera	Josef	1987	Heinrich Hertz, Entdecker der Radiowellen,		
Kugler	Lieselotte	2000	Die AEG im Bild		AEG

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Kuhn	Michael	1990	Unternehmensgeschichte in Firmenschr. Verzeichnis Unibiblioth. Braunschweig		
Kühn	Eberhard	1972	Integrierte Schaltkreise - praktische Hinweise und Anwendungsbeispiele		
Kühn	Eberhard	1986	Handbuch TTL- und CMOS- Schaltkreise		
Kühn	Robert	1949	Der Kleintransformator, Anleitung zum Entwurf		
Kühne	Fritz	1950	Mikrofone, Aufbau, Verwendung und Selbstbau RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.11		
Kühne	Fritz	1950	Neuzeitliche Schallfolienaufnahme, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.7		
Kühne	Fritz	1950	Vielseitige Verstärkergeräte für Tonaufnahme und Wiedergabe, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.8		
Kühne	Fritz	1951	Schliche und Kniffe für Radiopraktiker RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.13		
Kühne	Fritz	1951	Tonstudio-Praxis, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.26		
Kühne	Fritz	1952	Musikübertragungs-Anlagen, Planung, Aufbau und Wartung, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.43		
Kühne	Fritz	1957	Hi-Fi-Schaltungs- und Baubuch, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.85		
Kühne	Fritz	1959	Meß- und Schaltungspraxis für Heimton und Studio, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.26		
Kühne	Fritz	1960	Kleines Stereo-Praktikum, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr. 97/98		
Kühne	Fritz	1966	Mono-, Stereo- und Transistor-Mikrofone, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.11/12		
Kühne	Fritz	1968	Schliche und Kniffe für Radiopraktiker Teil I, Erfahrungen aus Werkstatt und Labor		
Kühne	Fritz	1968	Schliche und Kniffe für Radiopraktiker Teil II, Erfahrungen aus Werkstatt und Labor		
Kühne	Fritz	1970	Niederfrequenz- Verstärker mit Röhren und Transistoren RBP 7/8		
Kühne	Fritz	1973	Schliche und Kniffe für Radiopraktiker, Electronictaschenbücher	Erfahrungen aus Werkstatt und Labor	
Kühne	Harro	1972	Sinus- und Impulsgeneratoren	Amateurreihe Electronica Heft 107	
Kühne	Harro	1976	Schaltbeispiele mit TTL Gattern D 10 Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 141	
Kühne	Harro	1977	Schaltbeispiele mit TTL Gattern der Schaltkreisserie D 10 Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 155	
Kühne	Harro	1978	Schaltbeispiele mit digitalen p-Kanal-MOS-Schaltkreisen	Amateurreihe Electronica Heft 163	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Kühne	Harro	1979	Schaltbeispiele mit dem Operationsverstärker A 109	Amateurreihe Electronica Heft 170	
Kühne	Harro	1979	Beispiele für Steuer- und Regelschaltungen mit Gleichstromkleinmotoren	Amateurreihe Electronica Heft 176	
Kühne	Harro	1982	Schaltungspraxis für Meßgeräte	Schaltbeispiele für Meß- und Prüfgeräte mit integrierten Schaltkreisen	
Kühne	Harro	1983	Applikationsbeispiele mit dem Schwellspannungsschaltkreis A 302 D	Amateurreihe Electronica Heft 207	
Kühne	Harro	1985	Schaltungspraxis für Meßgeräte		
Kühne	Harro	1986	Applikationsbeispiele mit NF-Leistungsverstärkern und Leistungsoperationsverstärkern	Amateurreihe Electronica Heft 233	
Kühne & Heinemann (Hrsg.)			Radio Apparate und Zubehör, Hauptliste 14		
Kühnel	Claus	1983	Funktionsgenerator für den Frequenzbereich 1 Hz bis 100 KHz	Amateurreihe Electronica Heft 209	
Kühnel	Claus	1986	AD- und DA- Umsetzer für den Amateur	Amateurreihe Electronica Heft 232	
Kuhnt	Hartmut	1966	UKW Station mit Halbleitern	Der praktische Funkamateure Heft 60	
Kull	Wolfgang	1998	Die Firmengeschichten von Kiraco, Riweco und AJA		
Kulla	Eberhard	1984	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Operationsverstärker IS Teil 2 Heft 22		
Kulla	Eberhard	1984	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Initiator IS - B 303 D - B 304 D - B 305 D - B 306 D Heft 23		
Kulla	Eberhard	1988	Die Initiatorschaltkreise B 303 D - B 306 D	Amateurreihe Electronica Heft 242	
Kulp	Martin	1951	Elektronenröhren und ihre Schaltungen		
Kundler	Herbert	1971	Fernsehstadt Berlin, Von der Funkausstellung 1928 zur modernen Farbelektronik	Berlin	
Kundler	Herbert	1994	Rias-Berlin, Eine Radiostation in einer geteilten Stadt	Berlin	
Kunert	A	1962	Telegraphen-Seekabel, Geschichte der deutschen Fernmeldekabel		
Kunert	M.	1982	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Bauelemente der Leistungselektronik - Bauelementeübersicht Grenz- und Kenndaten Heft 13		
Kunert	M.	1985	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Leistungselektronik 4 - die sicheren Arbeitsbereiche von Leistungsschalttransistoren Heft 17		
Kunert	M.	1985	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Halbleiterventile und Leistungselektronik - Einführung und Übersicht Heft 34		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Kunz	Alfred	1970	Fotobastelbuch		
Kunze	Fritz	1942	Amerikanische Röhren- russische Röhren		
Kunze	Fritz	1951	Funktechniker lernen Formelrechnen Band 1, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.21		
Kunze	Fritz	1958	Funktechniker lernen Formelrechnen Band 2, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.42		
Kunze	Fritz	1964	Funktechniker lernen Formelrechnen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.21/21a		
Kunze	Herbert	1948	Netz- und Kleintransformatoren Wirkung- Berechnungsweise- Selbstbau		
Kunze	Herbert	1949	Elektrische Meßinstrumente		
Kunze	Herbert	1947 ca.	Umbau und Eichung elektrischer Messgeräte		
Kupfer-Asbest-CO.		1934	Entstören leicht gemacht durch KACO Störschutz		
Küpfmüller	E.h.Karl	1952	Die Systemtheorie der elektrischen Nachrichtenübertragung		
Kurylo	Friedrich	1965	Ferdinand Braun, Leben und Wirken des Erfinders der Braunschen Röhre - Nobelpreisträger 1909		
Kurz	Günter	1980	Analoge Schaltungen		
Kurz	Günter	1982	Grundlagen und Schaltungsbeispiele der Stromversorgung	Amateurreihe Electronica Heft 201	
Kurz	Günter	1989	Selektivverstärker		
Kutsch	Arnulf	1993	Rundfunk im Wandel, Beiträge zur Medienforschung	Festschrift für Winfried B. Lerg	
L Onde Electrique		1928	L Onde Electrique, Frankreich, Rundfunkzeitschrift	gebunden, französich	
L Onde Electrique		1931	L Onde Electrique, Frankreich, Rundfunkzeitschrift	gebunden, französich	
L Onde Electrique		1933	L Onde Electrique, Frankreich, Rundfunkzeitschrift	gebunden, französich	
LALOU	Etienne	1957	Regards Neufs sur LA TELEVISION		
Lämmel	Rudolf	1927	Moderne Elektro-Wirtschaft		
Lanco Langlotz & Co.		1936	Lanco-Material		Lanco Langlotz & Co.
Landesinnungsverband Radio- und Fernsehtechnik		1989	50 Jahre Radio- und Fernstechniker-Handwerk 1939-1989		
Landesmuseum für Technik uns Arbeit Mannheim		1994	Tanz auf dem Vulkan - Radio für alle		
Lang	Jürgen K	1996	Das Compact Disc Digital Audio System	Ein Besipiel für die Entwicklung hochtechnologischer Konsumelektronik, Dissertation	
Langbein	R	1951	Elektrische Meßgeräte - Genauigkeit und Einflussgrößen	Band 2	
Langbein	Wolfgang	1966	Funkempfangstechnik in Theorie und Praxis Teil I		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Langbein	Wolfgang	1967	Funkempfangstechnik in Theorie und Praxis Teil II		
Lange	Bruno	1940	Die Photoelemente und ihre Anwendung	2. Teil - Technische Anwendung	
Lange	Heinz	1948	Tabellen für den Funkpraktiker, Eine Sammlung wertvoller Tabellen für Praxis und Unterricht		
Lange	Heinz	1953	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 1	AEG bis Blaupunkt	
Lange	Heinz	1953	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 5	Mende bis Owin	
Lange	Heinz	1953	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 7	Saba bis Seibt	
Lange	Heinz	1953	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 9	Telefunken bis Wobbe	
Lange	Heinz	1954	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 2	Blohm bis Funkstrahl	
Lange	Heinz	1954	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 3	Gemeinschaft bis Krefft	
Lange	Heinz	1954	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 6	Pellegrinetti bis Ruwel	
Lange	Heinz	1956	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 4		
Lange	Heinz	1957	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 8	Siemens bis Tekade	
Lange	Heinz	1957	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 10	Czeja bis Kapsch	
Lange	Heinz	1957	Empfängerschaltungen der Radio-Industrie, Band 11	Krischker bis Zerdik	
Lange	Heinz	1959	Schaltungen der Funkindustrie, Band 1	AEG bis Becker	
Lange	Heinz	1959	Schaltungen der Funkindustrie, Band 2	Blaupunkt bis Burger	
Lange	Heinz	1960	Schaltungen der Funkindustrie, Band 3		
Lange	Heinz	1961	Schaltungen der Funkindustrie, Band 4	Grundig RF	
Lange	Heinz	1962	Schaltungen der Funkindustrie, Band 5	Grundig	
Lange	Heinz	1964	Schaltungen der Funkindustrie, Band 6	Hagenuk bis Kuba	
Lange	Heinz	1993	Lange - Schaltungen der Funkindustrie	Band 1,2,3,4,5,6	
Lange	Heinz		Die Formeln der Rundfunktechnik		
Lange	Heinz		Formeln der Rundfunktechnik		
Langen	Bernhard	1986	Datenübertragungskosten in Wählnetzen der deutschen Bundespost		
Langer	Max	1948	Ein einheitliches Motorwähler - Fernsprechsystem für Orts- und Fernverkehr		
Langewiesche	Karl Robert	1930	Menschen der Zeit, Hundert und ein Lichtbildnis	wesentlicher Männer und Frauen aus deutscher Gegenwart und jüngster Vergangenheit	
Lania	Leo	1927	Indeta, Die Fabrik der Nachrichten		
Laporte	Hansgeorg	1950	Die Messung von elektrischen Spannungen und Strömen aller Art - Band 2		
Laser	Kurt	1979	Das Werk der befreiten Arbeiterklasse - Geschichte des Kombinats VEB Elektro-Apparate-Werke Berlin Treptow		
Lässig	Uwe	1988	Ratgeber für Hi-Fi-Freunde		
Laudien	K.	1928	Die Elektrotechnik- die Grundgesetze der Elektrizitätslehre und die technische Erzeugung und Verwertung des elektr. Stromes in gemeinverständl. Darst.	II. Teil Die Grundlagen der drahtlosen Telegraphie u. Telephonie, Rundfunktechnik	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Lauenstein	R.	1904	Festigkeitslehre- elementares Lehrbuch für den Schul- und Lehrunterricht sowie zum Gebrauch in der Praxis		
Laufs	Günther	1965	Amateur - SSB - Technik		
Laven	Paul	1941	Der Weg zum Rundfunkwerk Band 3		
Lechner	Detlef	1975	Kurzwellenempfänger		
Lechner	Detlef	1979	Kurzwellensender		
Leenings	Anke M.A.	1997	Hör doch mal hin, Fundstücke aus den Rundfunkarchiven an der Bertramstraße, Audio-CD		
Lehmann	H	1983	Internationaler Seefunkdienst, Die Entwicklung im Elbe-Weser-Raum, ein Beitrag zur Heimatkunde		
Lehmann	W	1924	Radio, Gemeinverständliches Lehrbuch der drahtlosen Telephonie		
Lehmann	W	1925	Radio, Gemeinverständliches Lehrbuch der drahtlosen Telephonie, 2.Aufl., 204 Abb		
Lehmann	W	1930	Die Rundfunktechnik, Ein Hand- und Lehrbuch für das Funkwesen und verwandte Gebiete		
Lehmann	W	1931	Die deutschen Rundfunkbestimmungen	Beigabe zu "Rundfunk- und Tonfilmtechnik" von W. Lehmann	
Lehmann	W	1936 ca.	Die Rundfunk- und Tonfilmtechnik, Ein Hand- und Lehrbuch für das Funkwesen,	die Tonfilmtechnik und verwandte Gebiete	
Leick	W	1924	Der Siegeszug der Radiotechnik		
Leiling	O.H.	1959	Funk, Ein neues Weltreich		
Leithäuser	Gustav	1953	Fernsehen	Vorträge über neuere Probleme der Fernsehtechnik	
Leitner	H.P.	2000	Preise & Daten Amateurfunktechnik aus zweiter Hand		
Lemke	Otto	1941	Die Nachrichtenübermittlung im Wandel der Zeiten. Vom Feuerzeichen zur Funkwelle		
Lemmerich	Jost	1991	Michael Faraday 1791-1867, Erforscher der Elektrizität		
Lennartz	Herbert	1941	Praktische Meßgeräte für Hoch- und Niederfrequenz, 158 Abb		
Lennartz	Herbert	1955	Schwebungssummer, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.78		
Lennartz	Herbert	1960	Fernsehempfänger -Arbeitsweise Schaltungen Antennen Instandsetzung		
Lennartz	Herbert	1963/65	Transistor-Schaltungstechnik		
Leonhard	Joachim Felix	1997	Programmgeschichte des Hörfunks in der Weimarer Republik Band 1		
Leonhard	Joachim Felix	1997	Programmgeschichte des Hörfunks in der Weimarer Republik Band 2		
Leprete	R.	1956	Einführung in die Radartechnik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Lerg	Winfried B.	1970	Die Entstehung des Rundfunks in Deutschland. Herkunft und Entstehung eines publizistischen Mittels.		
Lerg	Winfried B.	1975	Rundfunk und Politik 1923 bis 1973. Beiträge zur Rundfunkforschung Band 3		
Lerg	Winfried B.	1980	Rundfunkpolitik in der Weimarer Republik, Rundfunk in Deutschland Band 1		
Lersch	Edgar	1990	Rundfunk in Stuttgart 1934-1949	Südfunk	Südfunk Stuttgart
Lertes	P	1923	Die drahtlose Telegraphie und Telephonie, wissenschaftliche Forschungsberichte		
Lertes	P	1924	Der Radio-Amateur- eine gemeinverständliche Darstellung der Grundlagen der drahtlosen Telegraphie und Telephonie	und ihre spezielle Anwendung im Radio-Amateurwesen	
Lertes	P	1925	Wegweiser durch die Radio-Technik		
Lertes	P	1931	Der Radio-Amateur - eine gemeinverständliche Darstellung der Grundlagen der drahtlosen Telegraphie, Telephonie und des elektr. Fernsehens	Arbeitserfolge	
Lertes	P	1933	Elektrische Musik	Eine gemeinverständliche Darstellung	
Lertes	P.	1926	Die Telefonie-Sender		
Lessen	Manfred	1974	Feldeffekttransistoren- Eigenschaften und Anwendungen	Amateurreihe Electronica Heft 131	
Leucht	Kurt	1956	Die elektrischen Grundlagen der Radiotechnik, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.81/83a		
Leucht	Kurt	1960	Die elektrischen Grundlagen der Radiotechnik		
Leucht	Kurt	1966	Die elektrischen Grundlagen der Radiotechnik		
Leuchtfuchs Elektrizitäts-Ges.mbH		1928	Radio - Haupt- Katalog 1928		
Leue	Peter	1981	Das Buch vom guten Ton		
Leue	Peter	1987	Lexikon Unterhaltungselektronik		
Leue	Peter	1988	Hören und Sehen leicht zu verstehen		
Leue	Peter	1989	Jugendlexikon Audio Video		
Lewandowski	Bernfried	1975	Systemanalyse und System-Design	was vor dem Einsatz einer EDV Anlage alles bedacht werden muß	
Lewis	Tom	1991	Empire of the Air	The men who made Radio	
Lich	Otto	1925	Die Werkstatt des Radioamateurs, Anleitung zur Selbsterstellung von einfachen Empfangsapparaten		
Lichte	Hugo	1945	Physik und Technik des Tonfilms		
Lickfeld	Karl G.	1964	VHF- und UHF- Richtantennen Teil 1		
Lickfeld	Karl G.	1964	VHF- und UHF- Richtantennen Teil 2		
Liebetanz	Franz	1897	Die Elektrotechnik, aus der Praxis - für die Praxis,		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Liebscher	Siegfried	1981	Lehrbuch für die Berufsbildung- Rundfunk-,Fernseh-,Tonspeichertechnik		
Lillge	G	1927	Radiotechnik, Wege durch Theorie und Praxis	Reclams Universalbibliothek Nr.6776-6778, 3.Auflage Festeinband	
Limann	Otto	1943	Prüffeldmeßtechnik, Entwurf von Meßeinrichtungen für die Funkindustrie		
Limann	Otto	1950	So gleicht der Praktiker ab, Leitsätze für das Abgleichen von Rundfunkempfängern		
Limann	Otto	1951	Einzelteilprüfung, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.34		
Limann	Otto	1951	Röhrenvoltmeter, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.33		
Limann	Otto	1952	Funktechnik ohne Ballast	Einführung in die Schaltungstechnik der Rundfunk- und UKW Empfänger	
Limann	Otto	1954	Nomogramme als Hilfsmittel für den Funktechniker, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.61		
Limann	Otto	1954	So gleicht der Praktiker ab, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.75		
Limann	Otto	1964	Funktechnik ohne Ballast	Einführung in die Schaltungstechnik der Rundfunk- und UKW Empfänger	
Limann	Otto	1966	Dioden-, Röhren- und Transistorvoltmeter, Eigenschaften und Schaltungen von elektronischen Voltmeter		
Limann	Otto	1968	Fernsehtechnik ohne Ballast, Einführung in die Schaltungstechnik der Schwarzweiß- und Farb-Fernsehempfänger		
Limann	Otto	1971	Funktechnik ohne Ballast 9. Auflage	Einführung in die Schaltungstechnik der Schwarzweiß- und Farbfernsehempfänger	
Limann	Otto	1972	Funktechnik ohne Ballast	Einf	
Limann	Otto	1973	Fernsehtechnik ohne Ballast, Einführung in die Schaltungstechnik der Schwarzweiß- und Farb-Fernsehempfänger		
Limann	Otto	1983	Fernsehtechnik ohne Ballast, Einführung in die Schaltungstechnik der sw und Farb-TV		
Limpert		1938	Künstler des Rundfunks, Ein Nachschlagewerk für Funk, Theater, Film, Kleinkunst, Podium		
Linde	Christof	2002	Alles über den neuen digitalen BOS Funk		
Linde	Rainer z.	1992	Verstärker in Röhrentechnik, Schaltungen für Hi-Fi und Gitarren		
Lindemann	Gottfried	1955	Klaus beim Funk	Ein Buch vom Rundfunk	
Lindenberg	Fritz	1991	Besserer Rundfunk-Empfang durch eigene Hilfe - namentlich beim VE und DKE (Reprint)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Lindenberg	Fritz	1935 ca.	Die störfreie Gemeinschafts-Antenne		
Lindenfeld, Radio (Hrsg.)		1928	Illustrierter Radio-Katalog 1929, mit Schaltungen		Lindenfeld, Radio (Hrsg.)
Lindinger	Herbert	1987	Die Moral der Gegenstände - Hochschule für Gestaltung Ulm		
Lindner	Max	1922	Schaltungsbuch für Schwachstromanlagen		
Lingen Verlag		1991	Naturwissenschaft und Technik - Vergangenheit-Gegenwart-Zukunft - Nachrichtentechnik Elektronik		
Lingen Verlag		1991	Naturwissenschaft und Technik - Vergangenheit-Gegenwart-Zukunft - Radio Fernsehen Computer		
Linker	A	1904	Die hauptsächlichsten elektrischen Meßinstrumente		
Lipfert	Kurt	1938	Das Fernsehen		
Lipfert	Kurt	1938	Das Fernsehen, 115 S., (Nachdruck Freundlieb 1993)		
Löbig	Horst	1955	Fachkunde für Funkmechaniker Teil I - Lehrbuch für die Berufsausbildung		
Löbig	Horst	1963	Fachkunde für Funkmechaniker Teil III - Lehrbuch für die Berufsausbildung		
Locher	Irmgard	1981	Edison, Und es ward Licht, Geschichte und Geschichten um Thomas Alva Edison		
Löchner	Frank	1949	Lehrbuch der Rundfunktechnik		
Loeven, Max (Hrsg.)		1937	Illustrierter Radio-Katalog, Ausgabe (1937/38)	ein Exemplar ist ein Nachdruck	Loeven, Max (Hrsg.)
LOEWE		1998	75 Jahre LOEWE 1923 - 1998. und die Zukunft geht weiter	Chronik des Unternehmens	LOEWE OPTA
LOEWE			LOEWE Spheros		
Loewe (Hrsg.)		1973 ca.	Loewe-story		Loewe
Loewe Opta		1963	Loewe Opta - Jahrbuch1963		
Loewe Opta		1964	Loewe Opta - Jahrbuch1964		
Loewe Opta		1965	Loewe Opta - Jahrbuch1965		
Loewe Opta		1967	Loewe Opta - Jahrbuch1967		
Loewe Opta		1968	Loewe Opta - Jahrbuch1968		
Loewe Opta		1969	Loewe Opta - Jahrbuch1969		
Loewe Opta AG(Hrsg.)			Fernsehempfang im UHF- Bereich		Loewe Opta AG(Hrsg.)
Loewe, Radio A.G. (Hrsg.)		1935	Bausteine für die Radio-Industrie, Katalog, 16 S.		Loewe, Radio A.G.
Lohss, H.H. (Hrsg.)		1935	Liste Lohss 1935/36		
Lorenz	Johannes	1926	Rundfunk von Schrift und Bild. Fernsehen, Fernphotographie, Fernkino.		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Lorenz	C.	1975	Elektronik und Radio, interessante Sender KW - UKW - MW - KW Empfänger		
Lorenz	G.	1977	Valvo - Elektronik zwischen Fortschritt und Wachstum		
Lorenz	Ludwig	1959	Aufbau und Wirkungsweise von Sendern		
Lorenz		1953	Röhren -Handliste Faltblatt		
Lorenz			Lorenz- Berichte Heft 1-8 1934-35		
Lorenz (Hrsg.)		1936 ca.	Empfängertechnik, 38 S.	Kurze Ausschnitte aus der drahtlosen Technik, Teil1	Lorenz (Hrsg.)
Lorenz (Hrsg.)		1936 ca.	Röhrensender und Aussendung elektromagnetischer Wellen, 28 S.	Kurze Ausschnitte aus der drahtlosen Technik, Teil1	Lorenz (Hrsg.)
Lorenz (Hrsg.)		1941 ca.	Nachrichtennittel der Ordnungspolizei	Wehrmachtsgeräte	Lorenz (Hrsg.)
Lorenz AG (Hrsg.)		1938	Werktagebuch	Firmengeschichte	
Lorenz, C. (Hrsg.)		1930	50 Jahre Lorenz		Lorenz
Lorenz, C. (Hrsg.)		1955	75 Jahre Lorenz 1880 - 1955		Lorenz
Lorenzen	Kurt Krüger	1955	Kurze Welle gegen Langeweile	durch die halbe Welt mit Mikrophon und Kamera	
Lorenzen	Kurt Krüger	1973	Ruhe im Karton	1001 Erlebnisse eines Rundfunk- und Fernsehreporters der ersten Stunde	
Lotz	Wolfgang	1989	Deutsche Postgeschichte, Essays und Bilder		
Lovell	Bernard	1970	Signale aus dem Weltall - Eine Einführung in die Radioastronomie		
Lübben	Carl	1925	Die Neuesten Empfangsschaltungen für die Radiotechnik, Die Hochfrequenztechnik Band 6.		
Lübben	Carl	1925	Röhren-Empfangsschaltungen für die Radiotechnik, Die Hochfrequenztechnik Band 1.		
Lübeck	Dr.	1940	Entwicklungstendenzen des Rundfunks	1x extra als Kopie vorhanden	AEG
Lucae	Gustav	1933	Die Rundfunkwirtschaft in der Welt 1932/33,	Schriftenreihe des Verbandes der Funkindustrie e.V. Nr.11	
Lucae	Gustav	1963	40 Jahre Rundfunkwirtschaft in Deutschland 1923-1963		
Lucas	Kurt W.	1936	Rundfunk von A bis Z		
Ludeck	Wolfgang	1976	Kleben in der Amateurtechnik	Amateurreihe Electronica Heft 145	
Ludeck	Wolfgang	1976	Laminieren in der Amateurtechnik	Amateurreihe Electronica Heft 147	
Ludeck	Wolfgang	1976	Gießen in der Amateurtechnik		
Ludeck	Wolfgang	1981	Kleben, Gießen, Laminieren in der Amateurtechnik	Amateurreihe Electronica Heft 195	
Ludenia	W	1924	Rundfunktechnik, Kurzer Leitfaden der drahtlosen Telegraphie und Telephonie		
Ludes(Hrsg)	Peter	1990	DDR - Fernsehen intern, von der Honecker-Ära bis "Deutschland einig Fernsehland"		
Lummer	Heinz	1966	Fehlersuche und Fehlerbeseitigung an Transistorempfängern, Franzis Service-Werkstattbuch		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Lummer	Heinz	1976	Erfolgreicher Fernseh- Service, eine werkstattgerechte Zusammenstellung sowohl der geläufigen, als auch der weniger bekannten Fehlersuchmethoden u. Me		
Lummer	Heinz	1990	Erfolgreicher Videorecorder- Service, eine werkstattgerechte Zusammenstellung moderner Fehlersuchmethoden und Messungen		
Lunze	Klaus, Dr.Ing.	1967	Einführung in die Elektrotechnik	Lehrbuch für Elektrotechnik als Hauptfach	
Lunze	Klaus, Dr.Ing.	1974	Einführung in die Elektrotechnik	Arbeitsbuch für Elektrotechnik als Hauptfach	
Luscher	Alfred	o.J.	Praktische Anleitung für Bau, Behandlung und Reparatur von tranportab. Akkumulatoren		
Lüscher	Edgar	1978	Pipers Buch der modernen Physik		
Lux	Gottlob	1917	Taschenbuch für Monteure elektrischer Beleuchtungsanlagen		
Lux	Leo	1973	Entwicklungsjahre - heiteres und Besinnliches aus dem VEB CvO Teltow		
M.FRK-V.HRBEK a Kolektiv	Eduard	1948-1988	Ceskoslovensky Elektrotechnicky a Elektronicky Prumysl		
Maassen	Johannes	1947	Briefe an den Londoner Rundfunk	London	
Mabee	Carleton	1951	Samuel F.B. Morse, Der amerikanische Leonardo. Titel des Originals: The american Leonardo		
Maciejewski	Paul G.	1987	Telearbeit - ein neues Berufsfeld der Zukunft		
Macke	Wilhelm	1958	Wellen - ein Lehrbuch der theoretischen Physik		
Magenheimer	Achim	1992	Handbuch Programmieren - Einführung in die Logik des Programmierens		
Magnum		1961	Faktum Fernsehen, Dumont Februar 1961, Nr. 34		
Magyari	Bela	1970	Elektronik im Fotolabor	Amateurreihe Electronica Heft 90	
Maier	Karl	1938	Trockengleichrichter	Theorie, Aufbau und Anwendung	
Maneke	Karl	1948	Der Gleichstrom		
Mann	Heinz	1957	Fernsehtechnik, Band I		
Mann	Heinz	1959	Fernsehtechnik, Band II		
Manz	Friedrich	1974	SONY - Trinitron Farbfernsehtechnik KV-1810E		
Manzke	Eckhard-H.	1966	Autoempfänger - Einbau, Antennen und Funkentstörung, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr. 89/90a		
Marconi		1992	Marconi, The world famous trade mark of The Marconiphone Company Limited		
Marc sinyi	Rudolf	1960 ca.	Hauptkatalog B 52 Nettopreisliste - Bremen (Einzelteile)		Marc sinyi
Marcus	Abraham	1943	Radio for Beginners, a Self-Teaching Course		
Marcus	N.S.	1956	Daten und Schaltungen moderner Empfänger- und Kraftverstärkerröhren	Band 3 b	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Marcus	P	1960	Kleine Fernsehempfangs-Praxis, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.52/54c	FS-Service, RPB	
Marcus	P.	1955	Kleine Fernsehempfangs-Praxis, Taschen-Lehrbuch der Fernsehtechnik		
Marfeld	A.F.	1965	Das Buch der Elektrotechnik und Elektronik		
Marine-Flieger-Abt.		1917	Leitfaden der Funkentelegraphie für See-Flugzeuge (Kopie)	Kopie	
Markert	C.	1989	Schaltpläne und Schaltzeichen in der Elektrotechnik/Elektronik		
Markus	N.S.	1952	Daten und Schaltungen moderner Empfänger- und Kraftverstärkerröhren	2. Ergänzungsband	Philips
Marten	Michael	2000	Flugfunk	Kommunikation und Navigation in der Luftfahrt	
Martens	Friedrich F.	1925	Hochfrequenztechnik		
Masel	K.B.	1954	Gleichrichter und Spannungsregler		
Matare	Herbert F.	1951	Empfangsprobleme im Ultrahochfrequenzgebiet unter besonderer Berücksichtigung des Halbleiters		
Matare			Autobiographie - Erlebnisse eines Deutschen Physikers und Ingenieurs von 1912 bis zum Ende des Jahrhunderts		
Matschke	Joachim	1981	Von der einfachen Logikschaltung zum Mikrorechner		
Matschoß	Conrad (Hrsg.)	1916	Werner Siemens, Ein kurzgefaßtes Lebensbild nebst einer Auswahl seiner Briefe, Band 1	Aus Anlaß der 100. Wiederkehr seines Geburtstages	
Matschoß	Conrad (Hrsg.)	1916	Werner Siemens, Ein kurzgefaßtes Lebensbild nebst einer Auswahl seiner Briefe, Band 2	Aus Anlaß der 100. Wiederkehr seines Geburtstages	
Matzdorf (Hrsg)	H.	1948	25 Herma Schaltungen und Tabellen 2. Band		
Maußhardt	Philipp	1996	Meine Nächte mit dem Weltempfänger, mit Zeichnungen von Manfred von Papen		
Max Planck Gesellschaft		1959	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1959		
Max Planck Gesellschaft		1960	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1960		
Max Planck Gesellschaft		1961	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1961	Teil 1	
Max Planck Gesellschaft		1961	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1961	Teil 2	
Max Planck Gesellschaft		1962	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1962		
Max Planck Gesellschaft		1964	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1964		
Max Planck Gesellschaft		1965	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1965		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Max Planck Gesellschaft		1966	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1966		
Max Planck Gesellschaft		1967	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1967		
Max Planck Gesellschaft		1968	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1968		
Max Planck Gesellschaft		1969	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1969		
Max Planck Gesellschaft		1970	Jahrbuch der Max Planck Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. 1970		
Maxim		1984	CMOS Data Acquisition Products- A/D Converters- Operational Amplifiers- Display Drivers/Counters- Power Supply Circuits- General Purpose Analog Circui		
Maxim		1994	New Releases Data Book Volume III		
Mayer	Norbert	1967	Technik des Farbfernsehens in Theorie und Praxis		
Mayer	Rudolf Eugen	1962	Moderne Fernsehempfänger-Schaltungstechnik - eine Darstellung moderner Standardschaltungen in Fernsehempfängern		
Mayer	Wilhelm	1925	Rundfunk-Technik (Radiotechnik)		
Mayer-Sidd	Eug	1939	Technisches Rechnen und seine Hilfsmittel Band II		
Mc Nicol	Donald	1946	Radio` s conquest of space	The experiemental rise in radio communication	
McMahon	Morgan E.	1973	Vintage Radio 1887-1929, 2.Aufl., Greenwood's Classic Pictorial Album		
McMahon	Morgan E.	1975	A Flick of the Switch 1930-1950		
Mechelke	Günther	1993	Einführung in die Analog- und Digitaltechnik		
Meckel	Rudolf	1964	Schutzmaßnahmen gegen zu hohe Berührungsspannungen (in Anlehnung an VDE 0100/11.58)		
Meerwarth	Karl	1964	Ein schwäbischer Unternehmer, Richard Hirschmann zu seinem 70. Geburtstag		Richard Hirschmann Eßlingen
Megla	Gerhard	1954	Dezimeterwellentechnik, Theorie und Technik der Dezimeterschaltungen		
Megla	Gerhard	1962	Dezimeterwellentechnik		
Mein Funk		1935	Mein Funk - vormals Rechtsfunk, Reichs-Ausgabe der Funkwacht	Einzelheft 21,36/ 1935,	Mein Funk
Meinhold	H.	1976	Was ist Elektronik?		
Meinke	H	1956	Taschenbuch der Hochfrequenztechnik, 1. Auflage		
Meinke	H.H.	1948	Stromkreise, Schriftenreihe der Hochfrequenztechnik Band 2, 235 S.		
Meinke	Hans Heinrich	1949	Felder und Wellen in Hohlleitern		
Meinke	Hans Heinrich	1951	Theorie der Hochfrequenz - Schaltungen		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Meinke	Hans Heinrich	1960	Radar und elektronisches Rechnen zur Sicherung der Luftfahrt und der Schifffahrt	Deutsches Museum, Abhandlungen und Berichte , Heft 1/ 1960	
Meinke	Hans Heinrich	1963	Verständliche Wissenschaft - Elektromagnetische Wellen - Eine unsichtbare Welt		
Meinke	HH	1961	Einführung in die Elektrotechnik höherer Frequenzen		
Meixner	Herbert	1992	Das Ohr zur Welt - eine Einführung in den Rundfunk-Fernsehempfang		
Mende	Herbert G.	1949	Das Radio-Baubuch	moderne Schaltungstechnik	
Mende	Herbert G.	1950	Radio-Röhren, Wie sie wurden und was sie leisten, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.18/19		
Mende	Herbert G.	1951	Rundfunkempfang ohne Röhren, Vom Detektor zum Transistor RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.27		
Mende	Herbert G.	1951	UKW-Empfang mit Zusatzgeräten, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.4		
Mende	Herbert G.	1951	UKW-FM-Rundfunk in Theorie und Praxis, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.3		
Mende	Herbert G.	1952	Antennen für Rundfunk- und UKW-Empfang, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB), Nr.6		
Mende	Herbert G.	1952	Kleines Praktikum der Gegenkopplung, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.48		
Mende	Herbert G.	1952	Superhets für UKW-FM-Empfang, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.5		
Mende	Herbert G.	1953	Funk-Entstör-Praxis, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr. 59		
Mende	Herbert G.	1956	Fernsehantennen-Praxis, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.84		
Mende	Herbert G.	1957	Elektronik und was dahinter steckt, Technikus-Bücherei		
Mende	Herbert G.	1957	Radar - in Natur, Wissenschaft und Technik, Technikus Bücherei		
Mende	Herbert G.	1957	Die Funktechnischen Berufe, Ausbildungsgänge und Arbeitsmöglichkeiten	in der Hochfrequenztechnik und Elektronik	
Mende	Herbert G.	1959	Leitfaden der Transistortechnik		
Mende	Herbert G.	1961	Daten- und Tabellen-Sammlung für Radiopraktiker, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI		
Mende	Herbert G.	1962	Praktischer Antennenbau, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.50		
Mende	Herbert G.	1966	Radio-Röhren, Electronictaschenbücher	Wie sie wurden, was sie leisten und anderes, was nicht im Barkhausen steht	
Mende	Herbert G.	1968	Antennen für Rundfunk- und Fernseh-Empfang, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.6		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Mende	Herbert G.	1968	UKW-FM-Rundfunk-Praktikum, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.3/5		
Mende	Herbert G.	1970	Rundfunkempfang mit Transistoren u. Detektoren, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.27/27a		
Mende	Herbert G.	1970	Praktikum der Industrie- Elektronik, Band 1		
Mende	Herbert G.	1972	Praktikum der Industrie- Elektronik, Band 2		
Mende	Herbert G.	1975	Fernsehantennen-Praxis, Electronictaschenbücher	Ein zuverlässiger Leitfaden zum besten Fernsehempfang	
Mende	Herbert G.	1977	Praktischer Antennenbau Electronictaschenbücher	Vielfältige Antennenformen - Wegweiser und Übersicht	
Menzel	Hans-J. (Hrsg.)	1989	Wir Stegskopfer, Die Funkmeß-Einheit PRINZ EUGEN-TEGETTHOFF 1943-1945		
Menzel	Wolfgang	1995	SABA Die Produktion von 1924-1949		Saba
Merkel	H.G.	1965	Anmerkungen zum Rundfunkwesen, eine Auswahl aus 12 Jahren 1952-1964		
Merkel	H.G.	1970	Anmerkungen zum Rundfunkwesen II, eine Auswahl 1963-1969, Privatdruck, 256 S.		
Merkel	H.G.	1975	Anmerkungen zum Rundfunkwesen III, eine Auswahl 1970-1974, Privatdruck		
Merkel	H.G.	1980	Anmerkungen zum Rundfunkwesen IV, eine Auswahl 1975-1980, Privatdruck		
Merkur-Radio-Versand		1963	Rundfunk-, Fernseh- und Elektronik-Bauteile Katalog (Einzelteile)		Merkur-Radio-Versand
Methling	Dieter	1978	Licht, Beleuchtung und Sehen		
Mettler	Barbara	1975	Demokratisierung und kalter Krieg, Rundfunkforschung Band 2	Zur amerikanischen Informations- und Rundfunkpolitik in Westdeutschland 1945-49	
Meyer	Egon	ca. 1947	Einröhren-Einkreis-Empfänger mit der Röhre VCL11		
Meyer	Helmut	1954	Praktisch Rundfunkbasteln, Band 2: Reflex- und Mehrkreisempfänger,	Kleinsuper für Rundfunk- und Ultrakurzwellen	
Meyer	Helmut	1955	Praktisch Rundfunkbasteln, Band 3: Kombinierte Empfänger für AM/FM, Sonderzubehör.		
Meyer	Helmut	1956	Praktisch Rundfunkbasteln, Band 1: Grundlagen und Selbstbau einfacher Empfangsgeräte.		
Meyer	Helmut	1970 ca.	Transistor-Schaltungen 1, Nf-Verstärker, Generatoren, Zeitgeber, Regler.		
Meyer	Helmut	1970 ca.	Transistor-Schaltungen 2: Fotoverstärker, Multivibratoren, Elektronische Uhr,		
Meyer	Helmut	1970 ca.	Vom Ohmschen Gesetz zur RC-Schaltung Band 1,		
Meyer	Helmut	1970 ca.	Vom Ohmschen Gesetz zur RC-Schaltung Band 2		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Meyer	Herrmann	1920	Fünzig Jahre bei Siemens, Erinnerungsblätter aus der Jugendzeit der Elektrotechnik		
Meyer	W.E.	1958	Moderne Funkortung		
Meyer	Walter E	1952	Wirkungsweise und Dimensionierung neuzeitlicher Funkempfänger (Köln E 52)		
Michaelis	Horst	1958	Transistoren, elektronische Reihe 7-9		
Miel	Günter	1972	Fernsteuerungen, selbst gebaut, Teil 1: Senderschaltungen	Amateurreihe Electronica Heft 108	
Miel	Günter	1972	Fernsteuerungen, selbst gebaut, Teil 2: Empfängerschaltungen	Amateurreihe Electronica Heft 109	
Miel	Günter	1973	digitale Fernsteuerungen, Teil 2: Empfängerschaltungen	Amateurreihe Electronica Heft 121	
Miel	Günter	1979	Elektronik des Modellantriebes Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 173	
Miel	Günter	1979	Elektronik des Modellantriebes Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 174	
Miel	Günter	1979	Elektronik des Modellantriebes Teil 3	Amateurreihe Electronica Heft 175	
Miel	Günter	1985	Steuern und Regeln selbst erlebt - bauen und experimentieren mit elektronischen Schaltungen der Steuerungstechnik		
Miethe	A	1912	Die Technik im zwanzigsten Jahrhundert, vierter Band: Das Verkehrswesen. Die Großfabrikation.		
Mihaly	Denes v.	1923	Das elektrische Fernsehen und das Telehor		
Mikolajczyk	Piotr	1960	Universal Vade-Mecum		
Mikolajczyk	Piotr	1964	Electronic Universal Vade-Mecum, Band 1		
Mikolajczyk	Piotr	1964	Electronic Universal Vade-Mecum, Band 2		
Militär		1906	Grundlagen der Funkentelegraphie in allgemeiner Darstellung		
Militär		1913	Militär-Funkentelegraphie	TDVE Nr. 58	
Militär		1931	Unterrichtsbuch für die Funktechnik im Heere	Heeres Dienstvorschrift 125	
Militär		1932	Dienstvorschrift für den Fernschreibmechaniker, MDV Nr. 36		
Militär		1938	Fernmeldetechnik im Heere, Heft 1: Allgemeine Elektrizitätslehre		
Militär		1938	Fernmeldetechnik im Heere, Heft 1: Allgemeine Elektrizitätslehre, Große Ausgabe		
Militär		1939	Fernmeldetechnik im Heere, Heft 2: Fernsprechtechnik		
Militär		1939	Fernmeldetechnik im Heere, Heft 3: Funktechnik, Heft 3a (Textteil)		
Militär		1939	Fernmeldetechnik im Heere, Heft 3: Funktechnik, Heft 3b (Bildteil)		
Militär		1939	Technisches Hilfsbuch für Funker, erläutert in Wort und Bild am "Elektronenschützen Iks"		
Militär		1939	Bildheft zu H.DV. 125/3 Fernmeldetechnik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Militär		1941	Technisches Hilfsbuch für Funker, erläutert in Wort und Bild am "Elektronenschützen Iks"		
Militär		1913 ca.	Nachrichten-Fibel (Na.Fi.), (für Fernsprech- und Blinktechnik), 5.Auflage		
Militär		1939 ca.	Nachrichtenverbindungsdiens (Fernsprech-, Blink- und Signaldienst)	nebst (Meldehund und Briefftaubendienst)	
Miniaturlbibliothek		1930 ca.	Die Telegraphie		
Miniaturlbibliothek		1930 ca.	Telegraphie ohne Draht		
Miniaturl-Bibliothek		o.J.	Erfindungen und Entdeckungen, Der Telegraph, Der Schnelltelegraph, 48 S.		
Miram	K	1920 ca.	Schwachstromtechnik	Lehrbriefe	
MITEL Semiconductor		1988	Microelectronics Data Book- Don't Design without it - ISSUE 5		
Mitteldeutsche Ges. für elektronischen Bedarf Bader&CO		1933/34	Rundfunk - Preisliste 1933/34		
Mittelstraß	K.A.	1951	Das Magnettonband-Verfahren		AGFA Wolfen
Mittelstraß	K.A.	1957	Das AGFA Magnettonband - seine Anwendung und Prüfung		AGFA Wolfen
Mix & Genest (Hrsg.)		1910	Schwachstrom-Katalog Ausgabe 1910		Mix & Genest (Hrsg.)
Mix & Genest (Hrsg.)		1914	Anleitung zum Bau elektrischer Haustelegraphen-, Telephon-, Kontroll- und Blitzableiter-Anlagen		Mix & Genest (Hrsg.)
Mix & Genest (Hrsg.)		1926	EMGE-Schwachstromkalender		Mix & Genest
Mix & Genest (Hrsg.)		1929	Mix & Genest Nachrichten, Heft 1/ 1929, 6. Jahrgang		Mix & Genest (Hrsg.)
Mix & Genest (Hrsg.)		1931	Mix & Genest Nachrichten, Heft 1 / 1931, 8. Jahrgang		Mix & Genest (Hrsg.)
Mix & Genest Hansawerke GmbH (Hrsg.)		1924	Auszugsliste 1924		
Möbius	Karl	1942	Flugfunkwesen Teil 2	Flugzeugstationen und Peilgeräte	
Möbius	Klaus	1995	Physikalisch technische Bundesanstalt - PTB-Bericht - Die Geschichte des staatlichen Meßwesens in der DDR von 1945 bis 3. Okt. 1990		
Möbus	Willy	1951	Wegbereiter der Funktechnik, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.35		
Moderow	R.	1947	104 Schaltungen mit den X Möglichkeiten vom Schaltzeichen zum Super		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Moeller	Franz	1953	Taschenbuch für Elektrotechniker Band I Grundlagen		
Moeller	Franz	1955	Taschenbuch für Elektrotechniker Band II Anwendungen		
Moeller	Franz	1964	Leitfaden der Elektrotechnik, Band VI Elektrische Nachrichtentechnik Teil 1, Grundlagen		
Moeller	Franz	1967	Leitfaden der Elektrotechnik, Band VI, Elektrische Nachrichtentechnik Teil 2, Hochfrequenztechnik		
Moerder	Curt	1964	Grundlagen der Transistortechnik		
Mohr	Michael	1960	Soldatensender Calais		
Mohr, Gerhard (Nachdruck)		1929	Illustrierter Radio-Katalog 1929/30, mit Schaltungen		
Möhring	F.	1966	Loewe Opta FS-Servicetechnik		
Möhring	F.	1967	PAL - Farbfernsehtechnik		
Möhring	F.	1968	Schaltungstechnik der Schwarz-Weiß-Fernsehempfänger		
Möhring	F.	o.J.	Empfangstechnik im UHF-Bereich,		
Möhring	F.	o.J.	Schaltungstechnik der Loewe Opta Fernsehempfänger		
Möhring	F.	ca. 1961	Fernsehempfang im UHF-Bereich,		
Möller	Hans G.	1945	Grundlagen und mathematische Hilfsmittel der Hochfrequenztechnik		
Möller	Bernd-Andreas	2003	Rundfunksender auf Rädern	Die fahrbaren Rundfunksendeanlagen der deutschen Reichspost in den Jahren 1932 bis 1945	
Möller	C	1953	Fernseh- Empfänger selbstgebaut	zwei Bauformen mit einer normalen Oszillografenröhre oder einer speziellen Fernsehbildröhre	
Möller	C	1954	Magnetongeräte selbstgebaut, FT-Bücherei Band 3		
Möller	Hans G.	1922	Die Elektronenröhren und ihre technische Anwendung		
Möller	Hans G.	1937	Behandlung von Schwingungsaufgaben mit komplexen Amplituden und Verktoeren,	Hochschule	
Möller	W	1925	Theorie und Praxis des Rundfunkempfangs		
Möller	W	1930	Funktechnisches Arbeitsbuch, Demonstrationsversuche und praktische Übungen zur Hochfrequenztechnik		
Möller	W.	1924	Wie baue ich mir selbst einen Radio-Empfangsapparat? 72 S. u. 8 S. Bauteilepreisliste		
Möller	Walter	1941	Photozelle, Glimmlampe, Braunsche Röhre		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Möller	Walter	1949	Die Braunsche Röhre, ein Handbuch für praktische Arbeiten und Demonstrationsversuche mit dem Kathodenstrahloszillographen		
Molloy	E		Radio and Television Servicing Volume IV Television Servicing (PartII)		
Monn	Hans	1943	Taschenkalender für Rundfunktechniker		
Monn	Hans	1948	Taschenbuch für Rundfunktechniker		
Monolithic Memories GmbH		1980	Bipolar LSI Data Book		
Monse	Hanns Rolf	1963	Das Tonbandbuch für alle		
Monse	Hanns Rolf	1980	Das Tonbandtips		
Moore	A.D.	1972	Elektrostatik- eine Einführung mit Versuchen		
Morgenroth	Otto	1958	UKW hervorragender technischer Fortschritt		
Morgenroth	Otto	1958	Lexikon für Funk und Fernsehen		
Morgenroth	Otto	1961	Alles hört aus UKW		
Morgenroth	Otto	1962	Vom Schaltzeichen zum Empfängerschaltbild	Der praktische Funkamateurl Heft 10	
Morgenroth	Otto	1962	Funktechnische Bauelemente Teil 1 Widerstände und Kondensatoren	Der praktische Funkamateurl Heft 23	
Morgenroth	Otto	1962	Funktechnische Bauelemente Teil 2 Spulen, Transformatoren und Halbleiterbauelemente	Der praktische Funkamateurl Heft 37	
Morgenroth	Otto	1964	Radio allgemeinverständlich		
Morgenroth	Otto	1964	Funktechnische Bauelemente Teil III: Elektronen- und Spannungstabilisatorröhren u.a.		
Morgenroth	Otto	1966	Amateurfunkpraxis		
Morgenroth	Otto	1976	Mini Lexikon für Radiotechnik, Nachrichten- und Unterhaltungselektronik Teil 4 Ergänzungsband Ablenkimpuls bis Zwischenfrequenzabstimmung		
Morgenroth	Otto	1956 /1958	Taschenbuch für den Kurzwellenamateurl		
Morgenstern	B	1985	Technik der magnetischen Videosignalaufzeichnung		
Moritz Hädrich KG Saalfeld		1965	Der junge Funktechniker - Anleitungsbuch zum Transistorexperimentierkasten		
Moritz Hädrich KG Saalfeld		1965	Der junge Funktechniker - Anleitungsbuch zum Transistorexperimentierbaukasten für Hochfrequenzgeneratoren		
Moritz Hädrich KG Saalfeld		1965	Der junge Funktechniker - Anleitungsbuch zum Transistorexperimentierbaukasten für Funkempfangstechnik		
Möschwitzer	Albrecht	1986	Einführung in die Elektronik		
Möschwitzer	Albrecht	1987	Mikroelektronik Leitfadens und Aufgaben		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Möschwitzer	Alfred	1986	Grundkurs Mikroelektronik - Kundenschaltkreise, Standardschaltkreise, Mikrocomputerschaltkreise		
Mosler	Hugo	1920	Einführung in die moderne drahtlose Telegraphie und ihre praktische Verwendung		
Mosler	Hugo	1926	Einführung in die moderne Radiotechnik und ihre praktische Verwendung		
Mostek		1979	Memory Data Book and Designers Guide		Mostek
Motorola Semiconductors		1981	Integrated circuit - european Home Electronics Data Book		
Motorola Semiconductors			The european consumer selection		
Motorola Semiconductors			The european CMOS selection		
Mozar	Paul	1953	Bauelemente Katalog Nr. R53		Mentor Fabrik für Elektrotechnik
Mozar	Paul	1960	Bauelemente Katalog BW 60		Mentor Fabrik für Elektrotechnik
Mueller	Conrad G.	1969	CEREBROTHERK Licht und Sehen - Das farbige Bildsachbuch		
Mueller	Herbert F.	1930	Das elektrische ABC, Ein Ratgeber fürs Haus		
MUFAG (Hrsg.)		1948	Katalog der MUFAG Hannover 1948/49		MUFAG
MUFAG (Hrsg.)		1969	Rundfunk-, Fernseh- und Phono-Neuheiten 1969/70 (Katalog)		
Mügge	Karl-A.	1940	Kurze Elektrizitäts- und Gerätelehre für Funker und Fernsprecher		
Mühlbrett	Karl	1925	Funktechnische Aufgaben und Zahlenbeispiele,		
Mühlbrett	Karl		Werag Bastelbücher - Die Netzanschlußgeräte Band Nr. 10		
Mühlen-Schulte	Georg	1924	Lustiger Radio-Almanach, Heitere Wellen für alle Freunde des Rundfunks		
Müller	Heinrich	1975	Integrierte Schaltungen Taschen - Tabelle (linear) 1.		
Müller	Heinrich	1979	Integrierte Schaltungen Taschen - Tabelle (linear) 2.		
Müller	Heinrich	1979	Integrierte Schaltungen Taschen - Tabelle (digital)		
Müller	Karl-Friedrich	2000	Inhaltsverzeichnis und EDV "Suchmaschine" für die Radiosammlung Band 1-9 (1992-2000) Archiv des Rundfunk-Museums	Stand Dez.2000	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Müller	Karl-Friedrich	2001	Anhang zur 3. Ausgabe der Kartei RPG-W19 im elektronischen Karteikasten CardStarPlus V 2.5 für GFGF	Ringbindung	
Müller	Karl-Friedrich	2001	>>EDVLEX<< Eine Sammlung von Begriffen aus dem Umfeld der PC-Welt in der elektronischen Datenbank Card Star Plus 2.5	Als Ergänzung zu den Karteikästen >>RPGW19<< und >>RDFMUS<< in derselben Datenbank	
Müller	Karl-Friedrich	2004	Das Funke-Röhrenmessgerät W 19	und seine Prüfkarten in einem elektronischen Karteikasten, Ergänzung 2008 mit CD	
Müller	Ludwig	1927	Transformatoren-Verstärker		
Müller	Roland	1977	Baukastensystem Polytronic- Elektronik/Funktechnik/ Elektronik ABC Experimentieranleitung Teil 2		
Müller	Roland	1977	Baukastensystem Polytronic- Elektronik/Funktechnik/ Elektronik ABC Experimentieranleitung Teil 1		
Müller	Rolf	1987	VEM-Handbuch Schutzmaßnahmen gegen zu hohe Berührungsspannung in Niederspannungsanlagen		
Müller	Wilhelm	1928	Handbuch der Elektrotechnik		
Müller	Winfried	1978	Ziffernröhren - Mosaik		
Müller	Winfried	1979	Elektronische Anzeigebauelemente	Amateurreihe Electronica Heft 171	
Müller	Winfried	1979	Optoelektronische Halbleiterbauelemente 1 Lichtemitterdioden und Lichtemitteranzeigen	Stoffsammlung für die Aus- und Weiterbildung der Facharbeiter und Meister	
Müller	Winfried	1979	Optoelektronische Halbleiterbauelemente 2 Fotowiderstand, Fotodiode, Fototransistor	Stoffsammlung für die Aus- und Weiterbildung der Facharbeiter und Meister	
Müller	Winfried	1981	Elektronische Hilfsgeräte für das Fotolabor	Amateurreihe Electronica Heft 190	
Müller	Winfried	1982	Optoelektronische Bauelemente Pädagogisch-methodische Empfehlung zur Projektionsbildreihe T.3.12.0114		
Müller	Winfried	1983	Elektronische Hilfsgeräte für das Fotolabor	Amateurreihe Electronica Heft 211	
Müller	Winfried	1984	Optoelektronische Sender, Empfänger und Koppler	Amateurreihe Electronica Heft 217/218	
Müller	Winfried	1985	Optoelektronische Sender, Empfänger und Koppler		
Müller	Winfried	1985	Optoelektronische Sender, Empfänger und Koppler		
Müller VDE (Hrsg)	Harald	1936	Archiv für Elektrotechnik XXX. Band		
Müller VDE (Hrsg)	Harald	1939	Archiv für Elektrotechnik XXXIII. Band		
Müller VDE (Hrsg)	Harald	1941	Archiv für Elektrotechnik XXXV. Band		
Müller VDE (Hrsg)	Harald	1944	Archiv für Elektrotechnik Heft 1/2 1944, Heft 3/4 1944	Zeitschrift	
Müller-Fischer	Erwin	1963	Zeittafel zur Geschichte des Funkwesens (1888-1963)		Telefunken (Hrsg.)
Müller-Römer	Frank	1998	Drahtlose terrestrische Datenübertragung an mobile Empfänger	DAB Beschreibung	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Münch	Paul	1923	Radiotelegraphie III, Die Einrichtung von Reichs-Funkanlagen		
Muntwyler	Urs	1993	Praxis mit Solarzellen	Kennwerte, Schaltungen und Tips für Anwender	
Muri, A. (Gewidmet)		o.J.	Ein großer Förderer der Nachrichtentechnik. Festschrift für Dr. h.c. A. Muri		
Murphy	John S	1958	Elektronische Ziffernrechner - Einführung	deutsche Übersetzung	
Murray-Erskine	James	1911	a handbook of wireless telegraphy its theory and practice		
Museumpädagogischer Dienst Berlin (Hrsg.)		1989	Elektrische Eleganz - Messtechnik im Wandel der Zeit		
Nachrichtentechnik		1953	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1955	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1956	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1957	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1958	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1959	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1960	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1961	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1962	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1963	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1964	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnik		1965	Zeitschrift Nachrichtentechnik DDR	gebunden	
Nachrichtentechnische Zeitschrift		1968	Nachrichtentechnische Zeitschrift, Organ der nachrichtentechnischen Gesellschaft im VDE, 21.JG	gebunden	
Nachrichtentechnische Zeitschrift		1969	Nachrichtentechnische Zeitschrift, Organ der nachrichtentechnischen Gesellschaft im VDE, 22.JG	gebunden	
Nachrichtentechnische Zeitschrift		1970	Nachrichtentechnische Zeitschrift, Organ der nachrichtentechnischen Gesellschaft im VDE, 23.JG	gebunden	
Nachrichtentechnische Zeitschrift		1971	Nachrichtentechnische Zeitschrift, Organ der nachrichtentechnischen Gesellschaft im VDE, 24.JG	gebunden	
Nachrichtentechnische Zeitschrift		1972	Nachrichtentechnische Zeitschrift, Organ der nachrichtentechnischen Gesellschaft im VDE, 25.JG	gebunden	
Nadolny	Burkhard	1964	VARTA - ein Unternehmen der Quandt Gruppe		Varta
Nagel	Beate	1988	Zur Geschichte der Unibibliothek d. Techn. Univ. Braunschweig 1748 - 1972		
Nagel, Wilhelm (Hrsg.)		1938	Katalog, Radio-Einzelteile und Zubehör 1938/39		
Nairz	O.	1908	Die Radiotelegraphie		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Näser	Peter	1984	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Operationsverstärker IS Teil 1 Heft 21		
Näser	Peter		Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Treiber IS - D 410 D - E 412 D - Heft15		
Naumann	Alfred	1950	Fachkunde für Elektromaschinenbauer		
Naumann	Emanuel	1987	technische Sinnesorgane ?		
NDR (Hrsg.)		1950	Jahrbuch des Nordwestdeutschen Rundfunks 1949 - 1950		NDR
NDR (Hrsg.)		1955	Staatsvertrag über den Norddeutschen Rundfunk	NDR	NDR (Hrsg.)
NDR (Hrsg.)		1984	60 Jahre Rundfunk in Norddeutschland	Broschüre mit Bildern u. Texten zur Entwicklung des NDR	
NEC Electronics (Europe) GmbH			NEC`s Eprom / Rom Concept		NEC Electronics (Europe) GmbH
NEC Electronics (Europe) GmbH			New Memory Products Brochure		NEC Electronics (Europe) GmbH
NEC Electronics (Europe) GmbH			The µCom 87 Family		NEC Electronics (Europe) GmbH
NEC Electronics (Europe) GmbH			CMOS 4 BIT Microcomputer - The µPD75XX Family		NEC Electronics (Europe) GmbH
Neeteson	P.A.	1953	Fernseh-Empfangstechnik, Schwungrad-Synchronisation von Sägezahngeneratoren,		
Neeteson	P.A.	1955	Elektronenröhren in der Impulstechnik		Philips
Negsseog	S	1982	IC Vergleichshandbuch		
Negsseog	S	1982	Neu Transistor Vergleichshandbuch 84/85		
Negsseog	S	1982	Neu Transistor Vergleichshandbuch 85/86		
Neiman	S.A.	1953	Funk- Empfangsstörungen - ihre Eigenschaften und die Möglichkeiten ihrer Unterdrückung		
Nelzow	Max	1953	Fachkunde für Mechaniker Teil 2: Arbeitsverfahren		
Nentwig	Kurt	1932	Meßtechnik für Radio-Amateure,		
Nentwig	Kurt	1934	Netzanschlußtechnik für Radioamateure und Techniker		
Nentwig	Kurt	1936	Fernschaltung und Fernbedienung des Rundfunk-Empfängers		
Nentwig	Kurt	1936	Nomogramme für die Funktechnik,		
Nentwig	Kurt	1937	Die Kathodenstrahl-Röhre, ihre Anwendung zu Meßzwecken		
Nentwig	Kurt	1939	Die Glimmröhre in der Technik, 2.Auflage		
Nentwig	Kurt	1941	Funk- Meßtechnik, für Radio- Techniker und -bastler		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Nentwig	Kurt	1943	Funk- Meßtechnik		
Nentwig	Kurt	1948	Funk-Messpraktikum		
Nesper	Eugen	1907	Die Frequenzmesser und Dämpfungsmesser der Strahlentelegraphie		Heliogen
Nesper	Eugen	1921	Handbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie, Band 1.		
Nesper	Eugen	1921	Handbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie, Band 2		
Nesper	Eugen	1922	Radio-Schnell-Telegraphie, 108 Abb		
Nesper	Eugen	1923	Der Radio-Amateur "Broadcasting", erste Auflage		
Nesper	Eugen	1924	Der Radio-Amateur "Broadcasting", zweite Auflage		
Nesper	Eugen	1924	Der Radio-Amateur "Broadcasting", dritte Auflage		
Nesper	Eugen	1924	Der Radio-Amateur "Broadcasting", vierte Auflage		
Nesper	Eugen	1924	Der Radio-Amateur "Broadcasting", fünfte Auflage		
Nesper	Eugen	1924	Meßtechnik für Radio-Amateure		
Nesper	Eugen	1924	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 23. Band,		
Nesper	Eugen	1924	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 24. Band,		
Nesper	Eugen	1924	Der Rundfunk auf dem Land und in Kleinstädten		
Nesper	Eugen	1925	Der Radio-Amateur (Radio-Telephonie), ein Lehr - und Hilfsbuch für die Radio-Amateure aller Länder		
Nesper	Eugen	1925	Lautsprecher		
Nesper	Eugen	1926	Kurzwellen, Senden-Empfangen-Messen		
Nesper	Eugen	1927	Lichtnetzempfänger (Netzanschlußempfänger)		
Nesper	Eugen	1927	Netzanschlußgeräte, Eine Anleitung für den Bau und Gebrauch von Geräten zur Entnahme der Heiz- und Anodenspannung aus Gleich- und Wechselstromnetzen		
Nesper	Eugen	1930	Kraftverstärker		
Nesper	Eugen	1931	Kompendium der Funktechnik		
Nesper	Eugen	1932	Nimm Schallplatten selber auf! Eine Anleitung zur Selbstherstellung von Schallplatten.		
Nesper	Eugen	1934	modernisiere Deinen Rundfunk-Empfänger, Instandsetzung und Leistungssteigerung jeder Empfangsanlage		
Nesper	Eugen	1935	Wenn Fernempfang, dann nur mit einer guten Antenne,	Eine Anleitung für die richtige preiswerte Schniewindt Antenne	Schniewindt
Nesper	Eugen	1936	Die gute Antenne	Katalog	Heliogen
Nesper	Eugen	1938	Besserer Empfang mit einfachen und billigen Mitteln		
Nesper	Eugen	1946	Wege zum Detektor-Lautsprecher Ausgabe A		
Nesper	Eugen	1950	Ein Leben für den Funk, Wie der Rundfunk entstand	2. Exemplar als Paperback, gleiche Auflage auch 3. Exemplar	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Nesper	Eugen	1956	Die Hauptsache Eine gute Rundfunk-Fernseh-Antenne	Katalog	Heliogen
Nesper	Eugen (Hrsg.)	1922	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie Zeitschrift für Hochfrequenztechnik Bd 19	Band 19	
Nesper	Eugen (Hrsg.)	1922	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie Zeitschrift für Hochfrequenztechnik Bd 20	Band 20	
Nesper	Eugen (Hrsg.)	1923	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 21. Band	Bd.21	
Nesper	Eugen (Hrsg.)	1923	Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 22. Band, H	Bd.22	
Nesper	Eugen (Hrsg.)	1925	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 25. Band,		
Nesper	Eugen (Hrsg.)	1925	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 26. Band,		
Nesper (Hrsg)		1927	Bibliothek des Radioamateurs, Band 1-5		
Nesper (Hrsg)		1927	Bibliothek des Radioamateurs, Band 6-10		
Nesper (Hrsg)		1927	Bibliothek des Radioamateurs, Band 16-20		
Nesper (Hrsg)		1927	Bibliothek des Radioamateurs, Band 21-26		
Nesper (Hrsg)		1927	Bibliothek des Radioamateurs, Band 27-32		
Nesper (Hrsg)		1927	Bibliothek des Radioamateurs, Band 11-15		
Nestel	Werner	1925	44 neue Schaltungen für fortgeschrittene Funkfreunde 63 S.		
Nestel	Werner	1969	Sonderdruck aus Handbuch der Publizistik Band 2		
Neuburger	Albert	1913	Erfinder und Erfindungen		
Neuburger	Albert	1920	Von Morse bis Marconi, Die Telegraphie und ihre Rolle im Dienste der Weltwirtschaft und Weltpolitik		
Neuburger	Albert	1924	Die Wunder der Fernmeldetechnik, Über Telegraphie und Telephonie zum Rundfunk		
Neuburger	Albert (Hrsg.)	1924	Ullsteins Rundfunkführer für das Jahr 1925, 235 Seiten		
Neugebauer	Eberhard	1929	Fernmelderecht mit Rundfunkrecht		
Neugebauer			Nachrichtenfibrel (für Fernsprech- und Blinktechnik)		
Neumann	Fritz	1929	Der lachende Funk, Ein Streifzug durch die Lustigen Abende		
Neumann	Gustav	1957	Bauelemente der Rundfunktechnik Fertigungsprogramm1957		
Neumann	Karl	1997	Friedrich Weichart 1893 bis 1979 Erinnerungen eines verdienten Funkpioniers	aus seinem Leben und Wirken - realisiert von Kalr Neumann, Band 8	
Neumann	Karl Heinz	1962	Funktechnische Satellitenbeobachtung	Der praktische Funkamateure Heft 29	
Neumüller GmbH		1974	Total Linears - Raytheon Semiconductor		Neumüller GmbH

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Neye	Alfred	1962	Cerberus - Kaltkathoden-Relaisröhren		
Neye	Alfred	1965	Transistoren, Dioden, Gleichrichter, steuerbare Gleichrichter		
Neye	Alfred	1965	Preisliste Industriehalbleiter		
Neye	Alfred	1966	Halbleiter - Transistoren, Dioden, Gleichrichter, steuerbare Gleichrichter		
Neye	Alfred	1966	Elektronenröhren		
Nicolas	E.	o.J.	Apparate für Teslaströme - Ein Beitrag für Amateure		
Nieden	B.F.	1949	Die Radio-Reparatur, Teil 1 Der Weg zur Systematik	2. Nachdruck von Freundlieb	
Nieden	B.F.	1949	Die Radio-Reparatur, Teil 2 Erfahrungswerte	2. Nachdruck von Freundlieb, Paperback	
Nieden	B.F.	1949	Die Radio-Reparatur, Teil 3, Tabellarisches Rüstzeug für die Werkstatt	2. Nachdruck von Freundlieb als Paperback	
Nieden	B.F.	1949 ca.	Vom Bernstein bis zum Radio		
Nieden	B.F.		Die Radio-Reparatur, Teil 1 Der Weg zur Systematik Nachdruck 1991		
Nieder	Ernst	1955	Der Selbstbau von Meßgeräten für die Funkwerkstatt, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.77		
Nieder	Ernst	1971/ 1974	Fehler Katalog für den Fernseh-Service-Techniker für schwarzweiß und Farbe		
Niehaus	Werner	1977	Die Radarschlacht 1939 - 1945		
Niehaus	Werner	1980	Die Nachrichtentruppe 1914 bis heute		
Niendorf	C.	1942	Theoretische Grundlagen der Telegraphen- und Fernsprechtechnik		
Noack		1927	Radiokalender 1928 - für den praktischen Gebrauch		
Noordegraaf	Jan	1979	In het kielzog van Marconi	holländisch	
Nora Radio (Hrsg.)		1933	10 Jahre Nora Radio, 20 S. (Nachdruck Freundlieb 1989)		
NORAG (Hrsg.)		1929	Norag - Das sechste Jahr,		
Nord Mende		1963	Nord Mende - Jahrbuch 1963		
Nord Mende		1964	Nord Mende - Jahrbuch 1964		
Nord Mende		1965	Nord Mende - Jahrbuch 1965		
Nord Mende		1966	Nord Mende - Jahrbuch 1966		
Nordwestdeutsche Kraftwerke AG (Hrsg.)		1975	75 Jahre Reflexionen auf die Entwicklung der Elektrizität in Wort und Bild, gesammelt für die Freund		Nordwestdeutsche Kraftwerke AG (Hrsg.)
Nordwestdeutscher Rundfunk		1953	Haushaltsplan des Nordwestdeutschen Rundfunks für das Rechnungsjahr 1953/54		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Nordwestdeutscher Rundfunk (Hrsg)			Besser Rundfunkhören und Fernsehen, techn. Ratschläge für guten Empfang Empfangsgebiete f. Rundfunk und Fernsehen Ausbaupläne des NDR		
Normenausschuss, Deutscher		1931	Schaltzeichen und Schaltbilder	Symbole	
Nothdurft	Otto	1931	Rundfunk-Experimentierbuch Teil 5: Netzanschlußgeräte und Empfänger für Gleich- und Wechselstrom,		
Nothdurft	Otto	1939	Wir bauen Geräte für Feldtelegraphie und Feldtelefonie		
Nothdurft	Otto	1920 ca.	Galvanische Elemente und Akkumulatoren		
Nothdurft	Otto	1925 ca.	Rundfunk fürs Haus, Eine Einführung in das Verständnis der Wellentelephonie,	zum Teil an der Hand einfacher Versuche	
Nothdurft	Otto	1925 ca.	Rundfunk-Experimentierbuch Teil 3: Kunstschaltungen	Nachdruck als Paperback	
Nothdurft	Otto	1925 ca.	Rundfunk-Experimentierbuch Teil 1: Detektor Empfänger		
Nothdurft	Otto	1930 ca.	Rundfunk-Experimentierbuch Teil 2: Elektronen-Röhren, Verstärker und einfache Empfänger,		
Nothdurft	Otto	1935 ca.	Wie höre ich am besten Rundfunk und mit welchem Gerät?		
Nothdurft	Otto		Rundfunk-Experimentierbuch Teil 4: Lautsprecher		
Nottebrock	Heinrich	1949	Bauelemente der Nachrichtentechnik - Teil II Widerstände		
Nottebrock	Heinrich	1949	Bauelemente der Nachrichtentechnik - Teil I Kondensatoren		
Nottebrock	Heinrich	1950	Bauelemente der Nachrichtentechnik - Teil III Spulen		
Nowak	Alfred	1950	UKW Vom Dipol zum Lautsprecher		
Nowak	Alfred	1952	Die Telefunken - Röhre im UKW-Empfänger		
Nowak	Alfred	1952	Die Röhre im UKW-Empfänger		
NOWEA (Hrsg.)		1950	Katalog für die deutsche Funkausstellung 1950 in Düsseldorf		
NOWEA (Hrsg.)		1953	Große deutsche Rundfunk- Phono- und Fernsehausstellung, Düsseldorf 29.Aug.- 6.Sept.1953 Die Welt in Deinem Heim		
NSF		1938	NSF-Radioteile		NSF
NSF - Nürnberger - Schraubenfabrik u. Facondreherei		1931/32	Katalog 1931/32 Kondensatoren und Radioteile		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
NSF (Hrsg.)		1925	NSF-Radioteile		NSF (Hrsg.)
NS-Funk (Hrsg.)		1934	NS-Funk, Amtliches Organ der Reichsrundfunkkammer, Einzige parteiamtliche Rundfunkzeitschrift der NS	gebunden	
NS-Funk (Hrsg.)		1935	NS-Funk, Amtliches Organ der Reichsrundfunkkammer, Einzige parteiamtliche Rundfunkzeitschrift der NS	gebunden, Heft 1-13	
Nührmann	Dieter	1967	Farbfernsehen - Farbfernsehtechnik nach dem NTSC-PAL-System		
Nührmann	Dieter	1977	Der Hobby-Elektroniker lernt messen		
Nührmann	Dieter	1984	Der Weg zum Hobby-Elektroniker - Dioden und Transistoren - Halbleiterpraxis leichtgemacht		
Nührmann	Dieter	1985	Elektronik - leichter als man denkt - Experimente mit Bauelementen Strom und Spannung		
Nührmann	Dieter	1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 1000 Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 1	
NWDR (Hrsg.)		1948	Den Schrittmachern des Deutschen Rundfunks, Herausgegeben vom Nordwestdeutschen Rundfunk zum 29. Oktober 1948		NWDR
NWDR (Hrsg.)		1951	Technische Hausmitteilungen des Nordwestdeutschen Rundfunks, 3. Jg., 236 S.	gebunden	NWDR
NWDR (Hrsg.)		1952	Technische Hausmitteilungen des Nordwestdeutschen Rundfunks, 4. Jg., 244 S.	gebunden	NWDR
NWDR (Hrsg.)		1953	Technische Hausmitteilungen des Nordwestdeutschen Rundfunks, 5. Jg., 252 S.	gebunden	NWDR
NWDR (Hrsg.)		1954	Technische Hausmitteilungen des Nordwestdeutschen Rundfunks, 6. Jg., 260 S.	gebunden	NWDR
NWDR (Hrsg.)		1955	Technische Hausmitteilungen des Nordwestdeutschen Rundfunks, 7. Jg., 244 S.	gebunden, auch als Einzelhefte	NWDR
Oberdorfer	Günther	1951	Lexikon der Elektrotechnik		
Oberkommando der Wehrmacht		1942	Elektrotechnik, Grundlehrgang 1. Teil		
Oberkommando der Wehrmacht			Maschinenbau und Elektrotechnik - Aufbaulehrgang 3. Teil		
Ochs	Heinrich	1968	Grundzüge der Linientechnik - Einführung und Überblick		
Odermann	Heinz	2003	Wellen mit tausend Klängen - Geschichten rund um den Erdball in Sendungen des Auslandsfunks der DDR Radio Berlin International		
Oechslin	R.		3 - Röhren - Superhet Bandfilter mit Reflexschaltung - Anleitung zum Selbstbau		
Oehme	Rolf	1939	Auto- und Kofferempfänger mit Anleitungen für den Selbstbau		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Oettel	Reinhard	1969	NF-Funkgeräte für kurze Strecken		
Oettel	Reinhard	1975	NF-Schaltungsmosaik		
Oettingen	Arthur v.	1910	Die Schule der Physik, besonders für das Selbststudium	Hochschule	
Oeynhausen	Wilhelm von	2001	30 Jahre "Philips Philetta" Rundfunkgeräteserie 1940-1970	Eine Legende der Funkgeschichte	Philips
Ohnesorge	Wilhelm	1952	Funk und Fernsehen		
Ohse	R	1971	Chronik vom wirtschaftlichen Aufbau des deutschen Rundfunks		
Ohse	R.	1949	Als die Zeit aus den Fugen war, Eine Telefon-Geschichte		
Ollendorff	Franz	1926	Die Grundlagen der Hochfrequenztechnik, eine Einführung in die Theorie	Hochschule	
Olschbauer	Hermann	1949	Die Kathodenstrahlröhre in der Nieder- und Hochfrequenztechnik		
Orion Radiowerke		1936	Kurzwellenbuch - ein Wegweiser für den wirklichen Welttempfang		
Osken	Helmuth	1947	Ein Schwebungssummer für Laboratorium und Werkstatt, Beschreibung und Bauanweisung,		
Osken	Helmuth	1948	Teil 1: Röhrenvoltmeter - Meßmethoden und Bauanleitung Teil 2: R-C-Meßbrücke mit linearer Teilung, ausf. Beschr. mit Bauanleitung		
Osram (Hrsg.)		1930	Technisch-wissenschaftliche Abhandlungen aus dem Osram Konzern, 1. Band		Osram
Osram (Hrsg.)		1931	Technisch-wissenschaftliche Abhandlungen aus dem Osram Konzern, 2. Band		Osram
Osram (Hrsg.)		1934	Technisch-wissenschaftliche Abhandlungen aus dem Osram Konzern, 3. Band		Osram
Osram (Hrsg.)		1936	Technisch-wissenschaftliche Abhandlungen aus dem Osram Konzern, 4. Band		Osram
Osram (Hrsg.)		1939	Osram Dampf lampen		Osram (Hrsg.)
Osram (Hrsg.)		1943	Technisch-wissenschaftliche Abhandlungen der Osram-Gesellschaft, 5. Band		Osram
Osram (Hrsg.)		1953	Technisch-wissenschaftliche Abhandlungen der Osram-Gesellschaft, 6. Band		Osram
Osram (Hrsg.)		1955	Osram 1945 - 1955, 10 Jahre Wiederaufbau und Ausbau, 64 S.		Osram (Hrsg.)
Osram (Hrsg.)		1958	Technisch-wissenschaftliche Abhandlungen der Osram-Gesellschaft, 7. Band		Osram (Hrsg.)
Ott	Georg	1926	Achtung! Gedanken und Erlebnisse als Sprecher und Spielleiter beim	Süddeutschen Rundfunk in Stuttgart	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Ottensener Geldschrankfabrik Paul Leistner Hamburg		1962/63	Metallgehäuse		
Otto	Karl	1960	Flächentransistoren - Praktische Anwendung in der Niederfrequenztechnik und im Transverter		
Otto	Paul (Hrsg.)	1929	Technischer Literaturkalender, 3.Ausgabe		
Oxley	G.C.	1957	Antennentechnik, Theorie und Praxis		
P.T.T.		1938	Pro Radio, Die Brücke zum störfreien Empfang	Entstörung	
Pabst	Berhard	1973	Fehlersuche in Transistorempfängern		
Pabst	Bernhard	1957	Bauelemente des Rundfunkempfängers		
Pabst	Bernhard	1961	Bauelemente des Rundfunktechnik		
Pabst	Bernhard	1964	Bauelemente des Rundfunkempfängers für Röhren- und Transistorempfänger		
Pabst	Bernhard	1966	Anleitung zur Fehlersuche für Rundfunkmechaniker	auch 1. Auflage von 1955	
Pabst	Bernhard	1974	Rundfunk- und Fernsehbauteile		
Pabst	Bernhard	1977	Rundfunk- und Fernsehbauteile mit Bauteilen der Elektroakustik		
Pahl	Franz	1900	Thomas Alva Edison der Erfinder		
Palm	Albert	1948	Elektrische Meßgeräte und Meßeinrichtungen		
Pan International		1986	FTZ- und Export-,Geräte Katalog		
Panasonic		1989	Technics hifi		
Panfilow	A.	1969	Der USA - Rundfunk im psychologischen Krieg		
Panofsky	Walter	1982	Verkehrsmuseum Nürnberg, Bahn-Post		
Pape	Lutz	1993	Bottichwaschmaschine & Haustelegraph	Anfänge der Elektrotechnik im Haushalt	
Paul	Erwin	1930	Praktische Radio-Meßtechnik, Ein Leitfaden für Untersuchungen an Rundfunkgeräten		
Paul	Floyd A.	1986	Radio horn speaker encyclopedia	englisch	
Paul	Reinhold	1966	Transistor- Meßtechnik		
Pausch (Hrsg)	Hans	1969	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1969		
Pausch (Hrsg)	Hans	1970	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1970		
Pausch (Hrsg)	Hans	1971	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1971		
Pausch (Hrsg)	Hans	1972	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1972		
Pausch (Hrsg)	Hans	1973	Jahrbuch des elektrischen Fernmeldewesens 1973		
Pelka	Horst	1975	SSB- und ISB- Technik, Electronictaschenbücher	Einführung in die moderne Einseitenband- und Independent-Side-Band-Technik	
Pelka	Horst	1976	Vom Flip Flop zur Quarzuhr, Einfache Experimente, TTL Bausteine, erprobte Bauanleitungen		
Pelka	Horst	1978	Was ist ein Mikroprozessor?, Electronictaschenbuch	Über die Arbeitsweise, Programmierung und Anwendung von Mikrocomputern	
Pelka	Horst	1989	Digitale Video-Signal-verarbeitung, Die Grundlagen der neuen Fernsehtechnik		
Pelli	Victor	1970	Radio Nordsee International (RNI)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Peltz	Günter	1990	Praxis der Analog- und Digitalwandler, Grundlagen, Versuchs- und Anwendungsschaltungen		
Pepper, Karl H. (Hrsg.)		1953	Rundfunk-Phono- und Fernseh-Katalog 1953/54 (Hannover)		
Pernsteiner	Peter	1991	Bündelfunk in Deutschland, neue Wege für die betriebliche Kommunikation		
Pertrix (Hrsg.)		1938 ca.	Katalog		Pertrix
Petermann	Walter		Mikrophone- in Anwendung, Schaltung und Aufbau-Anleitung zum Selbstbau		
Peters	Ben	1992	Rahmenantennen, Artikel-Patente-Literatur	80 Jahr magnetische Antennenliteratur 1907-1987	
Petillon	Richard	1935	Das große Funklexikon Band 1, A - J,	1. Band	
Petillon	Richard	1935	Das große Funklexikon Gesamtausgabe		
Petillon	Richard	1936	Lautsprecher- und Verstärkeranlagen		
Petillon	Richard	1935 ca.	Das große Funklexikon Band 2, K - Z, Seiten 405 bis 756	2. Band	
Petzoldt	Herbert	1951 u. 5 2	Elektroakustik, Band I allgemeine Anlagentechnik		
Petzoldt	Herbert	1951 u. 5 3	Elektroakustik, Band II angewandte Anlagentechnik		
Pfaff	C.H.	1824	Der Elektro-Magnetismus, eine historisch-kritische Darstellung der bisherigen Entdeckungen	auf dem Gebiet desselben, nebst eigentümlichen Versuchen	
Pfau	Ernst	1967	Weltmacht Fernsehen, Blick hinter den farbigen Bildschirm, Mit einem Beitrag von Udo Jürgens, 207 S.		
Pfau	Ernst	1967	Zauberwort Stereo Musik hören aber wie, mit einem Beitrag von Esther Ofarim		
Pfau	Ernst	1972	Zauberreich der Elektronen II		
Pfau	Hagen	1994	Radio hören - damals und heute		
Pfau	Hagen	2000	Mitteldeutscher Rundfunk - Radio Geschichten		
Pfaundler	Leopold v.	1913	Die Physik des täglichen Lebens	Physik	
Pfeifer	H. Prof.Dr.	1984	Elektronikpraktikum		
Philippow (Hrsg)	Eugen	1965	Taschenbuch Elektrotechnik - Band 2 Starkstromtechnik		
Philippow (Hrsg)	Eugen	1979	Taschenbuch Elektrotechnik - Band 4 Systeme der Informationstechnik		
Philips		1936	Philips' Technische Rundschau, 1. Jahrgang 1936	gebunden	
Philips		1936	Monatshefte für Apparatefabriken, Nr.33 bis 43, gebunden		
Philips		1937	Philips' Technische Rundschau, 2. Jahrgang 1937	gebunden	
Philips		1938	Philips' Technische Rundschau, 3. Jahrgang 1938	gebunden	
Philips		1939	Philips' Technische Rundschau, 4. Jahrgang 1939	gebunden	
Philips		1940	Philips' Technische Rundschau, 5. Jahrgang 1940	gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Philips		1941	Philips' Technische Rundschau, 6. Jahrgang 1941	gebunden	
Philips		1946	Philips' Technische Rundschau, 8. Jahrgang 1946	gebunden	Philips
Philips		1954	Philips' Technische Rundschau, 1954-55	gebunden	
Philips		1963	Philips - Sammel-Preisliste 1963/64 (Taschenbuch)		
Philips		1965	Elektronik in unserer Welt November 1965		
Philips		1965	Elektronik in unserer Welt Mai 1965		
Philips		1965	Philips' Technische Rundschau, 26. Jahrgang 1965	Einzelhefte Heft 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	Philips
Philips		1966	Philips' Technische Rundschau, 27. Jahrgang 1966	Einzelhefte Heft 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12	Philips
Philips		1967	Philips' Technische Rundschau, 28. Jahrgang 1967	Einzelhefte Heft 1/2,3/4,5/6,7,8/9/10,11/12	Philips
Philips		1968	Philips' Technische Rundschau, 29. Jahrgang 1968	Einzelhefte Heft 1/23/4,5/6,7/8,9/10,11/12	Philips
Philips		1969	Philips' Technische Rundschau, 30. Jahrgang 1969	Einzelhefte Heft 1/2,3,4,5,6/7,8/9/10,11/12	Philips
Philips		1970	Philips' Technische Rundschau, 31. Jahrgang 1970	Einzelhefte Heft 1,2,3,4,5/6,7/8/9,10,11/12	Philips
Philips		1971	Philips' Technische Rundschau, 32. Jahrgang 1971	Einzelhefte Heft 1,2,3,4	Philips
Philips		1991	Integrated circuits - Data Handbook - Video and associated systems Types TDA2658 to y A733C		
Philips		1991	Integrated circuits - Data Handbook - Video and associated systems Types FCB61C65 (L/LL) to TDA2655B		
Philips		1947 ca.	Programm der Philips Electro Special GmbH		Philips
Philips		1947/48	Philips' Technische Rundschau, 9. Jahrgang 1947	gebunden	Philips
Philips		1948/49	Philips' Technische Rundschau, 10. Jahrgang 1948/49	gebunden	Philips
Philips		1949/50	Philips' Technische Rundschau, 11. Jahrgang 1949/50	gebunden	Philips
Philips		1950/51	Philips' Technische Rundschau, 12. Jahrgang 1950	gebunden	Philips
Philips		1951/52	Philips' Technische Rundschau, 13. Jahrgang 1951	gebunden	Philips
Philips		1952/53	Philips' Technische Rundschau, 14. Jahrgang 1952	gebunden, Heft 2/3 1952 als Einzelheft	Philips
Philips		1953/54	Philips' Technische Rundschau, 15. Jahrgang 1953	gebunden	Philips
Philips		1954/55	Philips' Technische Rundschau, 16. Jahrgang 1954	gebunden, Heft 8,9 1954 als Einzelheft	Philips
Philips		1955/56	Philips' Technische Rundschau, 17. Jahrgang 1955	gebunden	Philips
Philips		1956/57	Philips' Technische Rundschau, 18. Jahrgang 1956	gebunden	Philips
Philips		1957/58	Philips' Technische Rundschau, 19. Jahrgang 1957	gebunden	Philips
Philips		1958/59	Philips' Technische Rundschau, 20. Jahrgang 1958	gebunden	Philips
Philips		1959/60	Philips' Technische Rundschau, 21. Jahrgang 1959	gebunden	Philips
Philips		1960/61	Philips' Technische Rundschau, 22. Jahrgang 1960	gebunden, Heft 9/10 1960 als Einzelheft	Philips
Philips		1961/62	Philips' Technische Rundschau, 23. Jahrgang 1961	gebunden, Heft 2/ 1961 als Einzelheft	Philips
Philips		1962/63	Philips Licht Preisliste 1962/63 (Taschenbuch)		
Philips		1962/63	Philips' Technische Rundschau, 24. Jahrgang 1962	Einzelhefte Heft 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11/12	Philips
Philips		1963/64	Philips' Technische Rundschau, 25. Jahrgang 1963	Einzelhefte Heft 1,2,3,4,5/6,7,8,9,10/11,12	Philips
Philips		o.J	Der Oszillograph und seine Anwendungen		
Philips (Hrsg)		1930	Die Beseitigung von Störungen im Rundfunkempfang		Philips

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Philips (Hrsg)		1933	Philips-Miniwatt 1932-33		Philips
Philips (Hrsg)		1937	Bauteile (DIN A5)		Philips
Philips (Hrsg)		1938	Philips - Einbauteile		Philips
Philips (Hrsg)		1940	Daten und Schaltungen moderner Empfänger- und Kraftverstärkerröhren		Philips
Philips (Hrsg)		1940	Philips Kathodenstrahl - Röhren		Philips
Philips (Hrsg)		1941	Grundlagen der Röhrentechnik, 2.Auflage		Philips
Philips (Hrsg)		1942	Daten und Schaltungen moderner Empfänger- und Kraftverstärkerröhren (Ergänzungsband)	Band 3	Philips
Philips (Hrsg)		1943	Daten der Philips Elektronenröhren		Philips
Philips (Hrsg)		1948	Daten der Philips "Miniwatt" und Spezialröhren	Original von 1948, hier Nachdruck	Philips
Philips (Hrsg)		1951	Philips Taschenbuch für Elektroakustik und Tonfilm, 231 S.		Philips
Philips (Hrsg)		1960	Fernseh-Taschenbuch (dunkelblau)		
Philips (Hrsg)		1961	Fernseh-Taschenbuch (rot)		
Philips (Hrsg)		1964	Fernseh-Taschenbuch (dunkelgrün)		
Philips (Hrsg)		1973	Fernseh- Taschenbuch 1973 (orange)		Philips
Philips (Hrsg)		1992	Philips Service CD-ROM Radio 1957-67 (CD 07)		Philips
Philips (Hrsg)		1992	Philips Service CD-ROM Meet-Instrumenten (Messtechnik)		Philips
Philips (Hrsg)		1992	Philips Service CD-ROM Radio 1947-1957 (CD 04)		Philips
Philips (Hrsg)		1992	Philips Service CD-ROM Radio 1927-1947 (CD 01)		Philips
Philips (Hrsg)		1961/62	Philips Sammelpreisliste (Katalog)		Philips
Philips (Hrsg)		1962/63	Philips Sammelpreisliste (Taschenbuch)		Philips
Philips (Hrsg)		o.J.	Fernseh-Taschenbuch (blau)		
Philips (Hrsg.)		1937	Verstärkerhandbuch		
Philips (Hrsg.)		1939	Philips Miniwatt 1939		
Philips (Hrsg.)		1950	60 Jahre in der Welt, 25 Jahre in Deutschland, 40 S.		
Philips (Hrsg.)		1951	Philips/Valvo-Erzeugnisse, Ausgabe: Juli 1951 (Katalog)		Philips
Philips (Hrsg.)		1952	Philips/Valvo-Erzeugnisse, Ausgabe: Dezember 1952 (Katalog)		Philips
Philips (Hrsg.)		1952	Philips/Valvo-Erzeugnisse, Ausgabe: Mai 1952 (Katalog)		Philips
Philips (Hrsg.)		1953	Philips/Valvo-Erzeugnisse, Ausgabe: September 1953 (Katalog)		Philips
Philips (Hrsg.)		1954	Philips-Erzeugnisse, Ausgabe: September 1954 (Katalog)		Philips
Philips (Hrsg.)		1955	Philips/Valvo-Erzeugnisse, Ausgabe: September 1955 (Taschenbuch)		Philips
Philips (Hrsg.)		1956	Philips Sammelpreisliste, Ausgabe: September 1956 (Taschenbuch)		Philips

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Philips (Hrsg.)		1957	Philips Sammelpreisliste, Ausgabe: September 1957 (Taschenbuch)		Philips
Philips (Hrsg.)		1958	Philips Sammelpreisliste 1958/59 (Taschenbuch)		Philips
Philips (Hrsg.)		1959	Philips Sammelpreisliste, Ausgabe: August 1959 (Taschenbuch)		Philips
Philips (Hrsg.)		1960	Philips Sammelpreisliste, Ausgabe: August 1960 (Katalog)		Philips
Philips (Hrsg.)		1965	Philips Service Katalog 1965/66, 188 S.		Philips
Philips (Hrsg.)		1966	Verantwortung		
Philips (Hrsg.)		1967	Farbfernseh-Taschenbuch,		
Philips (Hrsg.)		1967	Handbuch für den Fachhandel, Ausgabe 1967/68 (Taschenbuch)		Philips
Philips (Hrsg.)		1968	Handbuch für den Fachhandel, Ausgabe 1968/69 (Taschenbuch)		Philips
Philips (Hrsg.)		1969	Handbuch für den Fachhandel, Ausgabe 1969/70 (Taschenbuch)		Philips
Philips (Hrsg.)		1991	Philips Honderd (100)		Philips (Hrsg.)
Philips (Hrsg.)		2002	Philips Consumer Electronics Magazin Frühjahr/Sommer 2002		
Philips (Hrsg.)		1937-1942	Monatshefte für Apparatefabriken, Hefte der Jahrgänge 1937 bis 1942 (April), gebunden		
Philips (Hrsg.)		o.J.	Philips - Gleichrichterkolben und Widerstandsbirnen - Vergleichstabelle		
Philips Valvo Werke GmbH			Philips Valvo Erzeugnisse (Heft)		
Philips, Frits		1979	Ein Leben mit Philips		Philips
Physikal.-techn. Entwicklungslabor Dr.Rohde & Dr.Schwarz			Selbstinduktions-Meßgerät Type LRH BN 601, Bedienungsanweisung (Broschüre)		
Physikalisch-Technische Bundesanstalt (Hrsg)		1987	Mass und Messen - Ausstellungskatalog		
Pichler	Franz	1998	Kristall-Detektorempfänger- Radio-Sport-Apparate der Pionierzeit - Ausstellung aus Anlaß "75 Jahre Radio-Broadcasting in Österreich" April-Sept.1998		
Piesker	Bruno	1932	Fernsprech- Innenstörungen	im Hand- und Selbstanschlußbetrieb und die Verfahren ihrer Ermittlung, Band 1	
Pietrek	Werner	1954	So wird eine Morseanlage gebaut		
Pietsch	Hans Joachim	1985	RTTY,AMTOR und Packet-Radio - Amateur-Funkferschreibtechnik-Gerätebeschreibung-Betriebstechnik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Piller	Rudolf	1991	Fax richtig einsetzen- Ratschläge, die sich bezahlt machen		
Piloty	Hans	1948	Die Rolle des Geistes in der Nachrichtentechnik	Vortrag von Autor an der TU München am 3.12.1948	
Pils	Ernst Peter	1962	Praxis der UHF-Fernsehantennen - ein Leitfaden für Planung und Bau von UHF-Empfangsantennen		
Pilz	Günter	1975	Thyristoren - Eigenschaften und Anwendungen	Amateurreihe Electronica Heft 139	
Pilz	Günter	1981	Mikroprozessoren-Basteln mit Thyristoren	Amateurreihe Electronica Heft 189	
Pilz	Günter	1982	Technische Daten von Thyristoren, Triacs und Diacs	Amateurreihe Electronica Heft 196	
Pilz	Günter	1986	abc von Thyristor und Triac		
Pincus	Harry	1931	Der Rechtsschutz gegen Rundfunkstörungen		
Pinner	Felix	1918	Emil Rathenau und das elektrische Zeitalter	mit einer Heliogravüre	
Piraux	Henry	1947	Introduction a la Television		
Pitsch	Helmut	1934	Röhrentabelle nach dem Verwendungszweck geordnet,		
Pitsch	Helmut	1948	Lehrbuch der Funkempfangstechnik		
Pitsch	Helmut	1955	Einführung in die Rundfunkempfangstechnik		
Pitsch	Helmut	1957	Hilfsbuch für die Funktechnik	Eine Zusammenstellung von Formeln, Berechnungsanleitungen, Tabellen, usw.	
Pitsch	Helmut	1959	Lehrbuch der Funkempfangstechnik 2 Bände, hier Band 1	insbesondere der Rundfunkempfangstechnik	
Pitsch	Helmut	1960	Lehrbuch der Funkempfangstechnik 2 Bände, hier Band 2	insbesondere der Rundfunkempfangstechnik	
Pitsch	Helmut	1960	Lehrbuch der Funkempfangstechnik insbesondere der Rundfunkempfangstechnik Band II		
Pitsch	Helmut	1963	Lehrbuch der Funkempfangstechnik insbesondere der Rundfunkempfangstechnik Band I		
Plank	Karl -Ludwig	1983	Grundgedanken zur Gestaltung zukünftiger Fernmeldenetze		
Plessey Semiconductors		1982	Plessey Semiconductors - Telecomms Integrated circuit Handbook including CMOS		
Plessey Semiconductors		1983	Plessey Semiconductors - Linear integrated circuit Handbook		
Plettner	Bernhard	1994	Abenteuer Elektrotechnik - Siemens und die Entwicklung der Elektrotechnik seit 1945		Siemens
Pocock	RF	1972	The Origins of Maritime Radio, The story of the introduction of	Wireless Telegraphy in the Royal Navy between 1896 and 1900	
Poelzig	Hans	1994	Haus des Rundfunks - Sender Freies Berlin -		SFB
Pohl	Manfred	1988	Emil Rathenau und die AEG		
Pohl	Robert	1910	Die elektrische Fernübertragung von Bildern,		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Pohle	Heinz	1955	Der Rundfunk als Instrument der Politik. Zur Geschichte des deutschen Rundfunks von 1923/38	Band 1	
Polatzek	M	1925	Die physikalisch- technischen Grundlagen des Funkwesens		
Polatzek	M	1930	Leitfaden für den elektrotechnischen Fachschulunterricht unter besonderer	Berücksichtigung der Funktechnik	
Poli	Pietro	1985	Opera tecnico Scientifica di - Guglielmo Marconi		
Polleit	Reinhard	1979	Die Geschichte der drahtlosen Telegraphie		
Polte	Wolfgang	1980	Mit unserer Republik gewachsen - Chronik des RFT Fernmeldewerkes Nordhausen		Fernmeldewerk Nordhausen
Polydor (Hrsg.)			Polydor Musikapparate Faltblatt		
Polyphon (Hrsg.)		1920	Der Konzern Polyphon - Grammophon		
Pooch	Heinz	1984	Taschenbuch der Fernmeldepraxis 21. Jahrgang		
Pooch	Heinz	1985	Digital-signal-Übertragungstechnik(IV), Digital-signal-Richtfunk-systeme		
Pooch	Heinz	1985	Taschenbuch der Fernmeldepraxis 22. Jahrgang		
Pooch	Heinz	1989	Taschenbuch der Fernmeldepraxis 26. Jahrgang		
Pooch	Heinz	1990	Taschenbuch der Fernmeldepraxis 27. Jahrgang		
Popular Science		1946	Radio for the Millions	prepared by the editorial staff of popular science monthly	
Poser	Hans	1965	Nachrichtentechnik und Wahrscheinlichkeitsrechnung		
Postalische Rundschau		1906	Postalische Rundschau, Zeitschrift für die geistigen Interessen der Post- und Telegraf-Beamten	4. Jahrgang, gebunden	
Postgeschichte zwischen Nord- und Ostsee		1991-94	Postgeschichte zwischen Nord- und Ostsee	Heft 1991,1992,1993,1994	
Pötschke	Ingo	2002	Service CD Portable-Service	Alle in der DDR gefertigten Kofferradios, Kassettenrecorder und Kombigeräte	
Pötschke	Ingo	2003	Service CD Die hergestellten Fernsehempfänger vom Fernsehgerätekombiwerk Stassfurt		FSGW Stassfurt
Pötschke	Ingo	2003	Service CD Autoempfänger, Verstärker, Kleinfir- men und Verschiedenes		FSGW Stassfurt
Pötschke	Ingo	2003	Service CD Rema Rundfunktechnik Stollberg	Der Betrieb und seine Geräte zwischen 1945 und 1991	Rema Stollberg
Pötschke	Ingo	2003	Service CD Import Service	Service zu den in die DDR importierten Koffer- Rundfunk- und Fernsehempfängern sowie TA, TB	
Pötschke	Ingo	2003	Service CD Stern Radio Rochlitz, Stassfurt und Berlin	Die Betrieb und ihre Geschichte zwischen 1945 und 1991	
Pötschke	Ingo	2003	Service CD Service Fonotechnik	Service zu den in der DDR hergestellten Tonbandgeräten, Plattenspielern und Kassettendecks	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Pötschke	Ingo	2004	Service CD Service Fernsehhempfänger	Die hergestellten Fernsehhempfänger von Rafena, Robotron, Elbia und Stern Radio Berlin	
Pötschke	Ingo	2004	Service CD Service	Funkwerk Dresden, Heli Limbach, Gerufon, Goldpfeil Hartmannsdorf	
Pötschke	Ingo	2004	Service CD Service	Blohm, EAW, Elbia, Robotron, FM Neustadt-Glewe, Sachsenwerk Niedersedlitz	
Pötschke	Ingo	2005	Service DVD	alle Firmen der DDR, soweit auf anderen CD enthalten	
Pötschke	Ingo	2006	Die Geschichte der Fonoindustrie der DDR 1945-1990	Plattenspieler, Tonbandgeräte und Zubehör in 45 Jahren Entwicklung	
Praetzel	Günter	1976	Mikrofon- Aufnahmetechnik, Electronictaschenbücher	Von Mikrofonen, Qualitätsmerkmalen, Anschlußproblemen	
Prasch	Adolf	1906	Die Fortschritte auf dem Gebiete der drahtlosen Telegraphie IV	Sonderausgabe aus der Sammlung elektrotechnischer Vorträge Band X	
Prasch	Adolf	1900	Die drahtlose Telegraphie, Sonderausgabe aus der Sammlung elektrotechnischer Vorträge Hrsg. von Prof. Dr. Ernst Voit Band II,		
Prasch	Adolf	1903	Die Fortschritte auf dem Gebiete der drahtlosen Telegraphie	Sonderdruck aus Sammlung elektronischer Vorträge Band V	
Prasch	Adolf	1904	Die Fortschritte auf dem Gebiete der drahtlosen Telegraphie II, Sonderausgabe aus der Sammlung elektrotechnischer Vorträge von Ernst Voit Band VI,		
Preh (Hrsg.)		1932	Preh-Funkzubehör (Hauptkatalog), 96 S. (1932/33)		
Preh (Hrsg.)		1936	Funkzubehör Hauptkatalog		
Preh (Hrsg.)		1970	Bauelemente - Schichtdreh- und Schiebewiderstände		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		1952	Dämpfungs- Regler / Lautstärke- Regler, in L- und T- Glied- Schaltung	von verschied. Jahren	
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		1953	Hochleistungs -Stufenschalter		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		1959	Schichtdrehwiderstände	von versch. Jahren	
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J	Multiwatt glasierte hochbelastbare Drahtwiderstände		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J	Stufenschalter		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J	Steckverbindungen		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J	Drahtwiderstände		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J	Röhrenfassungen		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J.	Preh - Bauelemente Preisliste Nr. 107 - Schichtdrehwiderstände		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J.	Preh - Bauelemente Preisliste Nr. 107A - Röhrenfassungen		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J.	Preh - Bauelemente Zusatz-Preisliste Nr. 107 B - Steckverbindungen		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J.	Preh - Qualitäts- Erzeugnisse Preisliste Nr. 102 Schichtdrehwiderstände		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J.	Preh - Qualitäts- Erzeugnisse Preisliste Nr. 106 Schichtdrehwiderstände		
Preh Elektrofeinmechanische Werke(Hrsg.)		o.J.	Preh - Umblender zwei Potentiometer in einem		
Presse Verlag (Hrsg.)		1926	Adressbuch der deutschen Pressedienste 1926		
Pressler (Hrsg.)		1935	Photozellen - Original Pressler - Normaltypen		
Pressler (Hrsg.)		o.J.	Photozellen, Original Pressler		
Prestin	Ulrich	1965	Praxis des Stereo-Decoder-Service		
Prestin	Ulrich	1973	Standardschaltungen der Rundfunk- und Fernsehtechnik		
Preußische Bibliotheken		1934	Instruktionen für die Alphabetischen Kataloge der Preußischen Bibliotheken vom 10. Mai 1899,	zweite Ausgabe vom 10.08.1908	
Pribich	Kurt	1969	Bauelemente Nachrichtentechnik	Ein Lehr- und Nachschlagebuch für alle Schwachstromberufe	
Pribich	Kurt	1972	Fernsprechtechnik, ein Handbuch für Ausbildung und Praxis	Band 1, Apparatkunde, Grundlagen der Vermittlungstechnik, Netzgestaltung	
Pribich	Kurt	1974	Fernsprechtechnik, ein Handbuch für Ausbildung und Praxis	Band 2 Nebenstellenanlagen, Bahnselbstanschlußanlagen, EVU Sondernetze, Fernmeldestromversorgung	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Pribich	Kurt	1975	Fernsprechtechnik, ein Handbuch für Ausbildung und Praxis	Band 3 Öffentliche Vermittlungssysteme, Vorfeldeinrichtungen, Fernmeldebau, Schutzmaßnahmen	
Price	Alfred	1967	Herrschaft über die Nacht, Spione jagen Radar		
Pricks	Till	1962	UKW Vorsatzgeräte	Der praktische Funkamateurl Heft 27	
Pricks	Till	1965	Querschnitt durch die UKW Technik	Der praktische Funkamateurl Heft 57	
Pridat-Guzatis	H.G.	1939	Die Gemeinschafts-Antenne, Ihre rechtlichen, technischen und wirtschaftlichen Grundlagen		
Pridat-Guzatis		1932	Hörerrecht, Das Recht des deutschen Rundfunkhörers		
Prinz	Hans	1965	Feuer, Blitz und Funke, zur Eröffnung des Institutes für Hochspannungs-	und Anlagentechnik der Technischen Hochschule München	
Prinzler	Hans	1936	Der moderne 4-Röhren Allwellen Oktoden Super - für alle Stromarten Wellenbereich 18-2000 m		
Prinzler	Hans	1941	Rundfunkmeßtechnik Teil 1, Grundlagen der elektrischen Meßtechnik		
Prohaska (Hrsg.)	Alex v.	1933	Katalog der Radio-Zentrale, Ausgabe 1933/34	Nachdruck LD Schmidt, anderes Exemplar ORIGINAL	Prohaska, Alex v. (Hrsg.)
Prohaska (Hrsg.)	Alex v.	1936/37	Katalog der Radio-Zentrale, Ausgabe 1936/37 (nur Apparate-Katalog)	Nachdruck LD Schmidt	
Prohaska (Hrsg.)	Alex v.	1929	Der Katalog der Radio-Zentrale Ausgabe 1929/30		
Prohaska (Hrsg.)	Alex v.	1930	Katalog der Radio-Zentrale, Ausgabe 1930/31		
Prohaska (Hrsg.)	Alex v.	1931/32	Katalog der Radio-Zentrale, Ausgabe 1931/32	Neuaufgabe 1993	
Prohaska (Hrsg.)	Alex v.	1932/33	Katalog der Radio-Zentrale, Ausgabe 1932/33	Neuaufgabe 1993	
Prohaska (Hrsg.)	Alex v.	1935/36	Katalog der Radio-Zentrale, Ausgabe 1935/36	Nachdruck LD Schmidt	
Prohaska, Alex v. (Hrsg.)		1928	Der Katalog der Radio-Zentrale + Brutto-Preisliste		Prohaska, Alex v. (Hrsg.)
Prohaska, Alex v. (Hrsg.)		1930	Nachtrag 1930/31 zum Katalog der Radio-Zentrale		Prohaska, Alex v. (Hrsg.)
Prohaska, Alex v. (Hrsg.)		1931	Katalog der Radio-Zentrale		Prohaska, Alex v. (Hrsg.)
Prokott	Ernst	1943	Modulation, Theoretische Grundlagen und Anwendungen in der elektrischen Nachrichtentechnik		
Prokott	Ernst	1975	Modulation und Demodulation		
Proudfoot	Christopher	1981	Grammophone und Phonographen		
Prüfer	Guntram	1965	Jetzt und überall und hier, Geschichte des Nachrichtenwesens	Roman	
PTB		1993	100 Jahre PTR/PTB (1887-1987) ein historischer Überblick		
PTB		1997	physikalisch technische Bundesanstalt - kurzgefaßt		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Pungs	Leo	1947	Grundzüge der Hochfrequenztechnik Teil I, (Notdruck)		
Pungs	Leo	1949	Grundzüge der Hochfrequenztechnik, Teil II		
Pünter	Otto	1971	Schweizerische Radio- und Fernsehgesellschaft 1931 1970, 242 S.	Schweiz	Schweizerische Radio- und Fernsehgesellsc haft
Pupin	Michael	1929	Vom Hirten zum Erfinder		
Puschmann	Bernhard	1968	Was ist Amateur-Radio?		
Puschmann	Bernhard	1970	Der Weg zum Amateurfunk (Die DARC-Fibel)	Eine Einführung in die Grundlagen der KW-Empfangs- technik mit Bauanleitungen	
Pütz	Jean (Hrsg.)	1978	Televisionen, Die Welt des Fernsehens		
Pütz, (Hrsg.)	Jean	1989	Alles über Fernsehen, Video, Satellit.		
QRV		1950	Amateur und Remilitarisierung 4. Jahrgang		
Quadt	Ernst	o.J.	Robert Bosch, Pionier der Arbeit, Sein Leben und sein Werk		
R.E. Deutschlaender			DEFRA - Bauelemente; Lötösenleisten, Lötstützpunkte,Widerstandsleisten, Sicherungshalter, Buchsenleisten u. Fassungen für die gesamte	Rundfunk- und Elektrotechnik, Elektronik, Meßtechnik, Gerätebau usw. Liste 16	
R.E. Deutschlaender			DEFRA - Bauelemente Liste 20		
R.E. Deutschlaender			DEFRA - Bauelemente Liste 26		
R.E. Deutschlaender			DEFRA - Bauelemente Liste 22		
Radandt	Hans	1958	AEG ein typischer Konzern		AEG
Radandt	Hans	1962	Die Vorgeschichte der EAW Berlin Treptow 1926- 1946		AEG
Radio		1926	Radio, Telegrafie A Telefonie, Prag	tschechisch, gebunden, Jahrgang 1926	
Radio - Conrad Conrad& Co.		1935	Jubiläumsliste 100 - Netto-Preisliste nur für Wiederverkäufer		
Radio - Conrad Conrad& Co.		1936/37	Nettoliste 104 (Nachdruck 1981)		
Radio - Conrad Conrad& Co.			Sonder - Nettoliste 110		
Radio - Lemmert GmbH		1929	Illustrierter Radio - Katalog 1929 mit Schaltungen		
Radio - RIM GmbH (Hrsg.)		1950	Bastel-Jahrbuch 1950		
Radio - RIM GmbH (Hrsg.)		1951	Bastel-Jahrbuch 1951		
Radio - RIM GmbH München (Hrsg.)		1939	Bastel-Jahrbuch 1939		
Radio - Web		1938/39	Jeder Rundfunkinteressent muss wissen was...		Radio - Web
Radio Bauer		1927	Radio Bauer, Inhaber John Bauer		Radio Bauer

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radio Bremen		1959	Radio Bremen Hausbuch 1959, 78 S.	Bremen	Radio Bremen
Radio Bremen (Hrsg.)		1965 ca.	40 Jahre Rundfunk in Bremen, 331 S.	Bremen	Radio Bremen (Hrsg.)
Radio Club of Amerika		1959	Golden Jubilee 1909-1959		
Radio Fern Elektronik			Gehäuse und Zubehör Sonderliste G/63		
Radio Fern Elektronik			Transistor-Empfänger-Schaltungen und Bauteile 47 Schaltungen		
Radio für Alle		1924	Radio für Alle, 1.Band, H.1-6 (1.Halbjahr 1924), 376 S.	gebunden	
Radio für Alle		1924	Radio für Alle, 2.Band, H.7-18 (2.Halbjahr 1924), 384 S.	gebunden	
Radio für Alle		1925	Radio für Alle, 3.Band, H.19-30, (1.Halbjahr 1925) 384 S.	gebunden	
Radio für Alle		1925	Radio für Alle, 4.Band, H. 1-16, (2.Halbjahr 1925) 352 S.	gebunden	
Radio für Alle		1926	Radio für Alle, 5.Band,, 1-12, 576 S.	gebunden, doppelt, 1x mit Deckblatt	
Radio für Alle		1927	Radio für Alle, 6.Band,, 1-12, 576 S. (Ab H.2 nur noch Günther)	gebunden, doppelt 1x mit Deckblatt	
Radio für Alle		1928	Radio für Alle, 7.Band,, 1-12, 568 S.	gebunden, doppelt, 1x mit Deckblatt	
Radio für Alle		1929	Radio für Alle, 8.Band,, 1-12,	gebunden	
Radio für Alle		1930	Radio für Alle, Bildfunk - Fernsehen, 9.Band,, 1-12, 576 S.	gebunden	
Radio für Alle		1931	Radio für Alle, Bildfunk - Fernsehen, 10.Band,, 1-12,.	gebunden	
Radio für Alle		1932	Radio für Alle, Bildfunk - Fernsehen, 11.Band,, 1-12,.	gebunden	
Radio für Alle		1933	Radio für Alle, Bildfunk - Fernsehen, 12.Band,, 1-12,.	gebunden	
Radio für Alle		1934	Radio, Bildfunk - Fernsehen für Alle, 13. Band,, 1-12, 200 S.	gebunden	
Radio für Alle		1935	Radio für Alle, Bildfunk - Fernsehen, 14.Band,, 1-12,.	gebunden	
Radio für Alle		1936	Radio für Alle, Bildfunk - Fernsehen, 15.Band,, 1-12,.	gebunden	
Radio für Alle		1937	Radio für Alle, Bildfunk - Fernsehen, 16.Band,, 1-12,.	gebunden	
Radio für Alle		1938	Radio für Alle, Bildfunk - Fernsehen, 17.Band,, 1-12,.	gebunden	
Radio Helios		1930	Radio Helios, vormals Radiohandel und Export, Deutsche Exportzeitschrift	gebunden	
Radio Helios		1931	Radio Helios, vormals Radiohandel und Export, Deutsche Exportzeitschrift	gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radio Holzinger		1939	Bastler Preis und Schaltungsbuch mit 32 MaHo Schaltungen		Radio Holzinger
Radio J.W. Zander		1938	Radio J.W. Zander Stuttgart, Radiokatalog 1938/39		
Radio Mentor		1936	RADIO MENTOR, 5. Jg., 332 S.	gebunden	
Radio Mentor		1937	RADIO MENTOR, 6. Jg., 370 S.	gebunden	
Radio Mentor		1938	RADIO MENTOR, 7. Jg., 422 S.	gebunden	
Radio Mentor		1939	RADIO MENTOR, 8. Jg., 502 S.	gebunden	
Radio Mentor		1940	RADIO MENTOR, 9.Jg., 486 S.	gebunden	
Radio Mentor		1941	RADIO MENTOR, 10. Jg., 578 S.	gebunden, auch Einzelhefte 4,5,7,10, 11/1941	
Radio Mentor		1942	RADIO-MENTOR, 11. Jg., 590 S.	gebunden, auch Einzelhefte 4/5, 7,12 /1942	
Radio Mentor		1943	RADIO MENTOR, 12. Jg., 390 S.	gebunden, auch Einzelhefte 2, 5/6,7/8, 9/10 / 1943	
Radio Mentor		1944	RADIO MENTOR, 13. Jg	Einzelhefte 1-12/1944 (6 Hefte)	
Radio Mentor		1948	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radiotechnik und Wirtschaft, Jahrgang 14	gebunden, auch Einzelhefte 1-6, 8-12/48	
Radio Mentor		1949	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radiotechnik und Wirtschaft, Jahrgang 15	gebunden, auch als Einzelhefte /ausser 11/49)	
Radio Mentor		1950	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radiotechnik und Wirtschaft, Jahrgang 16	gebunden, auch als Einzelhefte	
Radio Mentor		1951	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radiotechnik und Wirtschaft, Jahrgang 17	Einzelhefte	
Radio Mentor		1952	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radiotechnik und Wirtschaft, Jahrgang 18	gebunden, auch als Einzelhefte	
Radio Mentor		1953	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 19	gebunden, auch als Einzelhefte	
Radio Mentor		1954	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 20	gebunden	
Radio Mentor		1955	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 21	gebunden, auch als Einzelhefte	
Radio Mentor		1956	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 22	gebunden, auch als Einzelhefte	
Radio Mentor		1957	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 23	gebunden, auch als Einzelhefte	
Radio Mentor		1958	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 24	gebunden, auch als Einzelhefte	
Radio Mentor		1959	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 25	gebunden	
Radio Mentor		1960	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 26	gebunden	
Radio Mentor		1961	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 27	gebunden	
Radio Mentor		1962	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 28	gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radio Mentor		1963	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 29	gebunden	
Radio Mentor		1964	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 30	gebunden	
Radio Mentor		1965	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 31	gebunden, Heft 7/65 als Einzelheft	
Radio Mentor		1966	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 32	gebunden	
Radio Mentor		1967	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic Jahrgang 33	gebunden	
Radio Mentor		1976	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic	Einzelhefte 1-12/ 1976	
Radio Mentor		1977	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic	Einzelhefte 1-12/ 1977	
Radio Mentor		1978	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic	Einzelhefte 1-12/ 1978	
Radio Mentor		1979	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic	Einzelhefte 7,10,11/1979	
Radio Mentor		1980	radio mentor, Europäische Monatsschrift für Radio-Phono-Television-Electronic	Einzelhefte 1-5/1980	
Radio News		1939	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1940	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1941	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1942	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1943	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1944	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1945	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1946	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1947	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1948	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1949	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1950	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1951	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1952	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1953	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1954	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1955	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1956	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1957	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1958	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1959	Radio and Television News, englisch	gebunden	
Radio News		1960	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1961	Electronic World, englisch	gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radio News		1962	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1963	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1964	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1965	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1966	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1967	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1968	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1969	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1970	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1971	Electronic World, englisch	gebunden	
Radio News		1930-31	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1931-32	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1932-33	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1933-34	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1934-35	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1935-36	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1936-37	Radio News, englisch	gebunden	
Radio News		1937-38	Radio News, englisch	gebunden	
Radio Ohlendorf & Franke Hannover(Hrsg)			Radio Ohlendorf & Franke Katalog		
Radio Panisch		1935/36	Illustrierter Radio - Katalog Ausgabe 1935/36		
Radio Schnorr		1931	Radio Schnorr - Katalog 1931	Radiokatalog Schnorr Leipzig, am Ende des Buches fehlen 2 Seiten, Einbanddeckel fehlt	
Radio Schnorr		1934	Radio Schnorr Katalog		Radio Schnorr
Radio und Fernsehen - RFE		1952	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1953	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1954	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1955	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1956	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1957	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1958	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1959	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1960	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radio und Fernsehen - RFE		1961	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1962	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1963	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1964	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1965	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1966	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1967	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1968	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1969	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1970	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1971	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1972	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1973	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1974	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1975	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1976	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1977	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-24	
Radio und Fernsehen - RFE		1978	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1979	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1980	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1981	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radio und Fernsehen - RFE		1982	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1983	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1984	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1985	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1986	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1987	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1988	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1989	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1990	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-10,12	
Radio und Fernsehen - RFE		1995	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 8/9	
Radio und Fernsehen - RFE		1996	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1997	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1998	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		1999	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		2000	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		2001	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-4	
Radio und Fernsehen - RFE		2002	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte, Heft 1-12	
Radio und Fernsehen - RFE		2003	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte 1-12 / 2003	
Radio und Fernsehen - RFE		2004	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte bisher Heft 6-12/	
Radio und Fernsehen - RFE		2005	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte bisher Heft 1-6, 11,12	
Radio und Fernsehen - RFE		2006	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte bisher Heft 1-12	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radio und Fernsehen - RFE		2007	Radio- Fernsehen - Elektronik, je nach JG unterschiedlicher Name	Einzelhefte bisher Heft 1-6	
Radio Wien		1932	Radio Wien, RAVAG,	Einzelhefte 30,34,49,50 / 1932, 8.Jahrgang	Radio Wien
Radio Wien		1933	Radio Wien, RAVAG,	Einzelhefte 22,23,26,29,31,32,33,34,35,36,37,38,39/ 1933, 9.Jahrgang	Radio Wien
Radio Wien		1934	Radio Wien, RAVAG, Festnummer 10 Jahre Radio Wien	Einzelhefte 1/ 1934, 11.Jahrgang	Radio Wien
Radio-Almanach		1948	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 1. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1948	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 2. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1949	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 1. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1949	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 2. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1950	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 1. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1950	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 2. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1951	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 1. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1951	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 2. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1952	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 1. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1952	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 2. Halbjahresband	gebunden	
Radio-Almanach		1953	Radio-Almanach, Das Magazin des Hörers, 2. Halbjahresband	gebunden	
Radioamateur		1925	Der Radioamateur, Österreich, 2. Jahrgang 1925	vorhanden ab August 1925	
Radioamateur		1926	Der Radioamateur, Österreich, 3. Jahrgang 1926	vorhanden ab Juli 1926	
Radioamateur		1927	Der Radioamateur, Österreich, 4. Jahrgang 1927	kompletter Jahrgang, 1 Band doppelt (6-12), 1x komplett doppelt-gebunden	
Radioamateur		1928	Der Radioamateur, Österreich, 5. Jahrgang 1928	kompletter Jahrgang	
Radioamateur		1929	Der Radioamateur, Österreich, 6. Jahrgang 1929	kompletter Jahrgang	
Radioamateur		1930	Der Radioamateur, Österreich, 7. Jahrgang 1930	kompletter Jahrgang	
Radioamateur		1931	Der Radioamateur, Österreich, 8. Jahrgang 1931	kompletter Jahrgang (jan-Sept. 1931 doppelt)	
Radioamateur		1932	Der Radioamateur, Österreich, 9. Jahrgang 1932	kompletter Jahrgang	
Radioamateur		1933	Der Radioamateur, Österreich, 10. Jahrgang 1933	kompletter Jahrgang	
Radioamateur		1934	Der Radioamateur, Österreich, 11. Jahrgang 1934	kompletter Jahrgang	
Radioamateur		1937	Der Radioamateur, Österreich, 14. Jahrgang 1937	Einzelheft 10/1937	
Radioamateur		1938	Der Radioamateur, Österreich, 15. Jahrgang 1938	kompletter Jahrgang	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radioamateur		1940	Der Radioamateur, Österreich, 17. Jahrgang 1940	kompletter Jahrgang	
Radioamateur		1941	Der Radioamateur, Österreich, 18. Jahrgang 1941	kompletter Jahrgang, Heft 1-12/41 auch als Einzelheft	
Radioamateur		1942	Der Radioamateur, Österreich, 19. Jahrgang 1942	kompletter Jahrgang	
Radioamateur		1943	Der Radioamateur, Österreich, 20. Jahrgang 1943	kompletter Jahrgang, Heft 1-12 als Einzelheft und gebunden	
Radioamateur		1944	Der Radioamateur, Österreich, 21. Jahrgang 1944	kompletter Jahrgang, auch als Einzelhefte 5/6,7/8,9/10/44	
Radio-Fernseh-Händler		1952	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 21/1952	
Radio-Fernseh-Händler		1965	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 2 / 1965, 42. Jahrgang	
Radio-Fernseh-Händler		1969	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 8,10,12/ 1969, 46. Jahrgang	
Radio-Fernseh-Händler		1970	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 1,5,8,10,11/ 1970, 47. Jahrgang	
Radio-Fernseh-Händler		1971	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 1,2,4,5,6,10,11,12/ 1971, 48. Jahrgang	
Radio-Fernseh-Händler		1972	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12/ 1972, 49. Jahrgang	
Radio-Fernseh-Händler		1973	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12/ 1973, 50. Jahrgang	
Radio-Fernseh-Händler		1974	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12/ 1973, 51. Jahrgang	
Radio-Fernseh-Händler		1975	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 1,2,3,4,5,7,8,9,11/ 1973, 52. Jahrgang	
Radio-Fernseh-Händler		1976	Radio-Fernseh-Händler, Fachblatt für den Radio-, Fernseh- und Phono Markt	Heft 3,4,6,7,8,11,12/ 1976,	
Radio-Fernseh-Phono-Praxis		1963	Radio-Fernseh-Phono-Praxis, vereingt mit Radio-Markt	Heft 4/1963	Radio-Fernseh-Phono-Praxis
Radiohandel und Export		1925	Radiohandel und Export, Deutsche Exportzeitschrift	gebunden	
Radiohandel und Export		1926	Radiohandel und Export, Deutsche Exportzeitschrift	gebunden	
Radiohandel und Export		1927	Radiohandel und Export, Deutsche Exportzeitschrift	gebunden	
Radiohandel und Export		1928	Radiohandel und Export, Deutsche Exportzeitschrift	gebunden	
Radiohandel und Export		1929	Radiohandel und Export, Deutsche Exportzeitschrift	gebunden	
Radio-Händler		1949	Der Radio-Händler, Fachblatt der deutschen Rundfunkwirtschaft	Heft 21/1949	Radio-Händler
Radio-Händler (Hrsg.)		1927	Der Radio-Händler, gebunden		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radio-Händler (Hrsg.)		1928	Der Radio-Händler, gebunden		
Radiohören		1997	Radiohören & Scannen, Das Hobby-Magazin für weltweiten Funkempfang	Einzelhefte 9,10,11,12 1997	
Radiohören		1998	Radiohören & Scannen, Das Hobby-Magazin für weltweiten Funkempfang	Einzelhefte 1-12 1998	
Radiohören		1998	Radiohören & Scannen, Das Hobby-Magazin für weltweiten Funkempfang	Einzelhefte 1-12 / 1998	
Radiohören		1999	Radiohören & Scannen, Das Hobby-Magazin für weltweiten Funkempfang	Einzelhefte 1-12 / 1999	
Radio-Magazin (Hrsg.)		1950	Das Radio-Magazin (früher: Bastelbriefe der "Drahtlosen") 26.Jg.	gebunden und als Einzelheft im Schubert	
Radio-Magazin (Hrsg.)		1951	Das Radio-Magazin (früher: Bastelbriefe der "Drahtlosen") 27.Jg.	gebunden und als Einzelheft im Schubert	
Radio-Magazin (Hrsg.)		1952	Das Radio-Magazin (früher: Bastelbriefe der "Drahtlosen")	gebunden und als Einzelheft im Schubert	
Radio-Magazin (Hrsg.)		1953	Das Radio-Magazin (früher: Bastelbriefe der "Drahtlosen")	gebunden und als Einzelheft im Schubert	
Radio-Magazin (Hrsg.)		1954	Das Radio-Magazin (früher: Bastelbriefe der "Drahtlosen")	gebunden und als Einzelheft im Schubert	
Radio-Magazin (Hrsg.)		1955	Das Radio-Magazin (früher: Bastelbriefe der "Drahtlosen")	gebunden und als Einzelheft im Schubert	
Radio-Magazin (Hrsg.)		1948/49	Das Radio-Magazin (früher: Bastelbriefe der "Drahtlosen") 24. u. 25. Jg.	gebunden und als Einzelheft im Schubert	
Radio-Progress		1940	Radio-Progress, herausgegeben von der der deutschen Radio-Industrie	1. Jahrgang 1940, Heft 1 August, Heft 2 November	
Radio-Progress		1941	Radio-Progress, herausgegeben von der der deutschen Radio-Industrie	2. Jahrgang 1941, Heft 1 Februar, 2 Mai, 3 August, 4 Dezember	
Radio-Progress		1942	Radio-Progress, herausgegeben von der der deutschen Radio-Industrie	3. Jahrgang 1942, Heft 1März, 2 Juni, 3 September, 4 November	
Radio-Progress		1943	Radio-Progress, herausgegeben von der der deutschen Radio-Industrie	4. Jahrgang 1943, Heft 1 Februar, 2 Juli, 3 Dezember	
Radio-Progress		1944	Radio-Progress, herausgegeben von der der deutschen Radio-Industrie	5. Jahrgang 1944, Heft 1 Juni, 2 Oktober	
Radio-Quelle		1927	Großer Katalog 1927 der Leipziger Radio-Großhandlung Radio-Quelle, 80 S.,	Nachdruck Freundlieb	Radio-Quelle
Radio-Schweiz AG		1971	50 Jahre Radio-Schweiz AG 1922 - 1971	Schweiz	Radio-Schweiz AG
Radiotechnik		1947	Mess- und Prüf- Geräte Sonderausgabe		
Radiotechnik		1947	Die Radiotechnik, Österreich, 23. Jahrgang 1947	gebunden, komplett	
Radiotechnik		1948	Die Radiotechnik, Österreich, 24. Jahrgang 1948	gebunden, komplett, Heft 5,6,9/1 1948 als Einzelheft	
Radiotechnik		1949	Die Radiotechnik, Österreich, 25. Jahrgang 1949	gebunden, komplett, Heft 12/1949 als Einzelheft	
Radiotechnik		1950	Die Radiotechnik, Österreich, 26. Jahrgang 1950	gebunden, komplett	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Radiotechnik		1951	Die Radiotechnik, Österreich, 27. Jahrgang 1951	gebunden, komplett	
Radiotechnik		1953	Die Radiotechnik, Österreich, 29. Jahrgang 1953	Einzelheft 10/1953	
Radioumschau		1924	Die Radioumschau	Zeitschrift, gebunden	
Radioumschau		1925	Die Radioumschau	Zeitschrift, gebunden	
Radioumschau		1926	Die Radioumschau	Zeitschrift, gebunden	
Radioumschau		1927	Die Radioumschau	Zeitschrift, gebunden, 2x vorhanden	
Radio-Verlag (Hrsg.)		1951	Jahres-Merkbuch des Rundfunkhandels 1951, 146 S.		
Radiowelt		1986	Radiowelt - unabhängige Zeitschrift für Kommunikation	Einzelheft Nummer 9/86	
Radiowelt		1988	Radiowelt - unabhängige Zeitschrift für Kommunikation	Einzelhefte Nummer 4, 9, 12/ 1988	
Radiowelt		1989	Radiowelt - unabhängige Zeitschrift für Kommunikation	Einzelhefte 1-12	
Radiowelt		1990	Radiowelt - unabhängige Zeitschrift für Kommunikation	Einzelhefte Nummer 1, 3, 4, 5, 6 1990	
Radiowelt		1991	Radiowelt - unabhängige Zeitschrift für Kommunikation	Einzelhefte Nummer 2, 6, 8, 9, 11, 12 1991	
Radiowelt		1992	Radiowelt - unabhängige Zeitschrift für Kommunikation	Einzelhefte Nummer 2, 8, 10, 11 1992	
Radiowelt		1993	Radiowelt - unabhängige Zeitschrift für Kommunikation	Einzelhefte Nummer 1, 2, 4, 7, 11 1993	
Radix Fabrikation(Hrsg)			Verlustfrei mit keramischen RADIX -Bauteilen		
Raduschewski	Harold	1987	UKW Tuner	Amateurreihe Electronica Heft 237	
Rafema		1958	Informationen für den Fernseh- Kundendienst Nr. 9		
Rafema		1958	Informationen für den Fernseh- Kundendienst Nr. 6		
Rafema		1959	Informationen für den Fernseh- Kundendienst Nr. 10		
Rafena		1957	Chronik des VEB Rafena Werke, Fernseh- und Nachrichtentechnik Radeberg vormals Sachsenwerk, 1915-1957		
Ranke	Hans	1926	Der Apparatebau, Techn. Anleitung für den Bau von Radio-Apparaten und Einzelteilen		
Ranke	Hans	1926	Kleine Messtechnik für Funkfreunde mit einer Anleitung zur Selbsterstellung eines Wellenmessers		
Raschkowitsch	Alexander	1952	Phasenwinkelmodulation (Frequenz- und Nullphasenwinkelmodulation)		
Rath	Hans-L.	1948	Kurzwellen und ihre Empfangstechnik, Einführung in die Kurzwellentechnik, 50 S.		
Rath	Hans-Ludwig	1947	Vierröhren Allstrom-Empfänger mit der Röhre RV12P2000 (auch für Koffereinbau geeignet)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Ratheiser	L.		Funktechnik in Briefen - Fernsehen		
Ratheiser	Ludwig	1937	Rundfunkröhren, Eigenschaften und Anwendung, 2.Auflage		
Ratheiser	Ludwig	1938	Rundfunkröhren, Eigenschaften und Anwendung, 3.Auflage		
Ratheiser	Ludwig	1939	Rundfunkröhren, Eigenschaften und Anwendung, Ergänzungsband 1939 zur 3. und 4. Auflage		
Ratheiser	Ludwig	1941	Rundfunkröhren, Eigenschaften und Anwendung, 4. Auflage		
Ratheiser	Ludwig	1942	Rundfunkröhren, Eigenschaften und Anwendung, 1.Teil, 5.Auflage		
Ratheiser	Ludwig	1942	Rundfunkröhren, Eigenschaften und Anwendung, ergänzende Ausgabe aus der Zeitschrift		
Ratheiser	Ludwig	1944	Funkschau-Tabelle der Wehrmachtröhren, 1. Aufl.		
Ratheiser	Ludwig	1947	Röhrenhandbuch, erster Teil		
Ratheiser	Ludwig	1948	Röhrenhandbuch, zweiter Teil		
Ratheiser	Ludwig	1948	Radio - Praxis universelles Hilfsbuch		
Ratheiser	Ludwig	1949	Rundfunkröhren, Eigenschaften und Anwendung - wesentlich erweiterte Ausgabe		
Ratheiser	Ludwig	1951	Rundfunkröhren, Eigenschaften und Anwendung der neuen UKW-Röhren	Band 1951	
Ratheiser	Ludwig	1953	Die Fernsehröhren und ihre Schaltungen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.39/40		
Ratheiser	Ludwig	1955	Röhren-Handbuch, 296 S., 2500 Abb., 1400 Sockelschaltungen, 275 Röhrentafeln		
Ratheiser	Ludwig	1957	Röhrenhandbuch -Nachtrag: Röhren und Kristalloden 1957 (von seite 301 - 318)		
Ratheiser	Ludwig	1968	Stereo-Decoder, Funktion und Schaltungstechnik, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.143/144		
Ratheiser	Ludwig	1995	Röhren-Handbuch, 296 S., 2500 Abb., 1400 Sockelschaltungen, 275 Röhrentafeln	Reprint Franzis	
Rauch	Fred	1978	Mit dem Gongschlag ist es 6 Mark 30! Versprecher, Hörerwünsche, Stilblüten		
Rausch & Pausch elektrotechnische Spezialfabrik		1964	Relais - Katalog R 200		
Ravalico	D.E.	1936	Rätsel und Wunder der Funkwellen	2. Exemplar sehr gut	
Raymond	G.	ca. 1954	Praktisches Handbuch der Television,		
Raytheon		1976	Raytheon - Linear Quads & Duals		
Raytheon		1984	Raytheon - Master Product Selection Guide		
RCA		1955	RCA Review, englisch	gebunden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
RCA		1956	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1957	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1958	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1959	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1960	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1961	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1962	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1963	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1964	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1965	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1966	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1967	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1968	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1969	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1970	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1971	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1972	RCA Review, englisch	gebunden	
RCA		1973	RCA Review, englisch, 4 Hefte bis April 1973	gebunden	
RCA (Hrsg.)		1922	Radio enters the home	Nachdruck des Originals von 1922, englisch	RCA
RCA (Hrsg.)		1936	Television Volume 1, 1933 bis 1936		RCA
RCA (Hrsg.)		1937	Television Volume 2, 1936-37		RCA
RCA (Hrsg.)		1946	Television Volume 3, 1938-41		RCA
RCA (Hrsg.)		1946	Television Volume 4, 1942-46		RCA
RCA (Hrsg.)		1948	Television Volume 5, 1947-48		RCA
RCA (Hrsg.)		1950	Television Volume 6, 1949-50		RCA
RCA (Hrsg.)		1926 ca.	The place of radio in world communication		RCA (Hrsg.)
Rebber	W.	1913	Beilage zu "Berechnung und Konstruktion der Maschinen-Elemente		
Rebske	Ernst	1962	Lampen, Laternen, Leuchten, Eine Historie der Beleuchtung		
Reck	Theo	1962	UHF Empfänger	Der praktische Funkamateure Heft 33	
Reck	Theo	1966	Funk-Einstörung im Amateurfunk	Der praktische Funkamateure Heft 65	
Red	Eric Tart	1986	Arbeitsbuch für den HF-Techniker, Daten, Fakten, HF-Grundsaltungen, 50 Ohm Technik		
Redzich	Constantin	1928	Das große Buch der Erfindungen und Erfinder, zwei Bände in einem	1. und 2. Band	
Reichenbach	Hans	1924	Was ist Radio?		
Reichenbach	Hans	1929	Was ist Radio? 2.Aufl., 168 S.		
Reichsdruckerei		1943	Stromversorgungsanlagen für den Fernmeldedienst auf Leitungen		
Reichsinstitut f. Berufsausbildung		1942	Spannung, Widerstand, Strom, Eine Einführung in die Elektrotechnik, 9.Aufl., 176 S.		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Reichsinstitut für Berufsausbildung		1943	Funktechnik, Eine Einführung in die Grundlagen durch Versuchsbeispiele,	(Ergänzung zu Spannung, Widerstand)	
Reichsinstitut für Berufsbildung in Handel und Gewerbe		1940	Funktechnik - Eine Einführung in die Grundlagen durch Versuchsbeispiele		
Reichspost		1927	Archiv für Post und Telegraphie	55. Jahrgang	
Reichspost		1930	Archiv für Post und Telegraphie	gebunden, 58. Jahrgang	
Reichspost		1932	Archiv für Post und Telegraphie	Jahrgang 1932, gebunden	
Reichspost		1932	Allgemeine Dienstanweisung für Post und Telegrafie Abschnitt VI,8 - Funkdienst -		
Reichspost		1933	Archiv für Post und Telegraphie	Jahrgang 1933, 61. JG, gebunden	
Reichspost		1934	Archiv für Post und Telegraphie,	62. Jahrg. 399 S., gebunden	
Reichspost		1937	Archiv für Post und Telegraphie	65. Jahrg. 344 S., gebunden	
Reichspost		1939	Archiv für Post und Telegraphie	67. Jahrg. 376 S.	
Reichspost		1939	Europäischer Rundfunkvertrag Montreux 1939	Plan von Montreux - für die Verteilung der Wellen auf die europäische Rundfunksender	
Reichspost		1940	Das Zeesener Buch 1939, Für die Kameradschaft		
Reichspost		1942	Das Zeesener Buch 1940/41, Für die Kameradschaft		
Reichspost		1935 ca	vorläufige Beschreibung und Betriebsanweisung der tragbaren Verstärkereinrichtungen		Reichspost
Reichs-Rundfunk		1941	Reichs-Rundfunk	Heft 15-41 bis 20/41 gebunden	
Reichs-Rundfunkges. (Hrsg.)		1929	Rundfunkjahrbuch 1929		
Reichs-Rundfunkges. (Hrsg.)		1930	Rundfunkjahrbuch 1930		
Reichs-Rundfunkges. (Hrsg.)		1931	Rundfunkjahrbuch 1931		
Reichs-Rundfunkges. (Hrsg.)		1932	Rundfunk - Jahrbuch 1932		
Reichs-Rundfunkges. (Hrsg.)		o.J.	Die Heinrich Hertz Gedächtnis Ausstellung,		
Reichs-Rundfunkges. (Hrsg.)			Ich und der Rundfunk		
Reichs-Rundfunk-Gesellschaft (Hrsg)		1930	Deutsches Rundfunkschrifttum, Verzeichnis der im Jahre 1930 erschienenen Bücher und Zeitschriftenaufsätze mit kurzen Erläuterungen		
Reichsthaler, Leo (Hrsg.)		1927	Radio (Radio- und Bauteilekatalog)		
Reichsverband Deutscher Rundfunkteilnehmer		1934	Rundfunk im Aufbruch, (R.D.R.e.V. Reichsverband deutscher Rundfunkteilnehmer)	Handbuch des deutschen Rundfunks 1934 mit Funkkalender	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Reim	Rudolf	1936	Handbuch des deutschen Rundfunkhandels 1.Jahrgang 1936/37		
Rein	H	1921	Radiotelegraphisches Praktikum	Neudruck 1927	
Rein	H.	1912	Radiotelegraphisches Praktikum	3. Auflage 1921	
Rein	Hans	1912	Der radiotelegraphische Gleichstrom-Tonsender		
Rein	Hans	1917	Lehrbuch der drahtlosen Telegraphie		
Reinhardt	Rudolf	1954	Die Elektrotechnik		
Reiss	Erwin	1979	Wir senden Frohsinn", Fernsehen unterm Faschismus. Das unbekannteste Kapitel deutscher Mediengeschichte		
Reithofer	J	1965	Transistor-Amateurfunkgeräte für das 2-m-Band, Schaltungstechnik und praktischer Aufbau		
Reithofer	J	1972	Amateurfunkgeräte für das 70 cm Band		
Reithofer	J	1969	Dipmeter mit Röhren, Transistoren und Tunneldioden, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band)		
Renardy	Adolf	1951	Methodische Fehlersuche in Rundfunkempfängern, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.20		
Renardy	Adolf	1951	Rimlock- und Picoröhren und ihre Schaltungen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.2		
Renardy	Adolf	1953	Fehlersuche durch Signalverfolgung und Signalzuführung, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.37/38		
Renardy	Adolf	1955	Leitfaden der Radio- Reparatur		
Renardy	Adolf	1956	Die UKW-Röhren und ihre Schaltungen, RADIO- PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.2/2a		
Renardy	Adolf	1963	Radio-Service-Handbuch, Leitfaden der Radioreparatur für Röhren- und Transistorradios		
Renardy	Adolf	1967	Radio-Service-Handbuch, Leitfaden der Radioreparatur für Röhren- und Transistorgeräte		
Rentzsch	Michael	1984	Kfz- Elektronik	Amateurreihe Electronica Heft 216	
Rentzsch	Michael	1986	Kfz- Elektronik	Amateurreihe Electronica Heft 230 + 231	
Reuber	Claus	1947	Radio - was man davon wissen sollte, als Lieferung Nr.1A des Empfänger-Vademecum		
Reuter	Michael	1990	Telekommunikation, Aus der Geschichte in die Zukunft		
Reuther	Helmut	1973	50 Jahre Deutscher Rundfunk		
RFT		1952	RFT - VEB Funkwerk Erfurt		
RFT		1953	RFT Bauelemente Kondensatoren und Spulenkerne Ausgabe 1953		RFT
RFT		1956	Thyratrons und Glühkathodengleichrichter		
RFT		1956	Stabilisatoren		
RFT		1959	RFT Empfängerröhren		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
RFT		1960	Spezialröhren		
RFT		1961	Radio Fernsehen		
RFT		1963	Halbleiter - Bauelemente		
RFT		1963	Spezialröhren 1963		
RFT		1964	Spezialröhren		
RFT		1965	Sortimentsliste Schwachstrom-Erzeugnisse Teil 1 empfangerröhren Fernsehbildröhren		
RFT		1965	Gerätebeschreibung HF-Leistungsgenerator Typ 2001a		
RFT		1965	Sortimentsliste Schwachstrom-Erzeugnisse Teil 9 - Elektroakustik		
RFT		1965	Handbuch elektronische Bauelemente Ausgabe 1965		
RFT		1965	Handbuch Rundfunk-und Fernsehröhren Ergänzungsband		
RFT		1966	Schulungs- und Informationshefte - Halbleiter- Bauelemente		
RFT		1966	Halbleiter - Bauelemente 1966		
RFT		1967	Radio - television und seine Vertragswerkstätten		
RFT		1967	RFT -Elektronenstrahlröhren - Bildaufnahmeröhren,Oszillografenröhren,Bildwiederga beröhren		
RFT		1968	RFT - Vergleichsliste - Halbleiter Bauelemente		
RFT		1969	Germanium- Transistoren		
RFT		1970	Information - Applikation - MOS Feldeffekttransistoren		
RFT		1971	Silizium-Dioden		
RFT		1971	Selen-Gleichrichter		
RFT		1972	Radio - television und seine Vertragswerkstätten		
RFT		1972	Radio - Preisliste Gleichrichter-Dioden Thyristoren		
RFT		1972	Information - Applikation - MOS- Schaltkreise Einlage 8		
RFT		1972	RFT - Elektronische Experimente		
RFT		1972	RFT electronic Halbleiter-Bauelemente		
RFT		1974	Germanium Dioden		
RFT		1974	Halbleiter-Schaltbeispiele		
RFT		1975	Bedienungsanleitung - Universalzähler G-2202.010 , G-2202.500		
RFT		1975	Transistor Vergleichsliste Teil 1 Germaniumtransistoren		
RFT		1975	Transistor Vergleichsliste Teil 2 Siliziumtransistoren		
RFT		1976	MOS-Feldeffekttransistoren Applikationsbeispiele		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
RFT		1978	MOS-Schaltkreise		
RFT		1978	MOS-LSI-Schaltkreise zum Aufbau von Mikrorechnern		
RFT		1980	Bedienungsanleitung - Universalzähler G-2202.010 , G-2202.500 (4.Ausgabe) gültig ab Fabrikationsnummer 2039		
RFT		1981	Rationalisierung im Reparaturservice - Angebote zur Nachnutzung		
RFT		1981	Antennenverstärker		
RFT		1981	Antennenverstärker -Anlagen Teil II		
RFT		1982	Bedienungsanleitung - Zähler G-2001.500		
RFT		1982	Rechtliche Fragen des Kaufes und der Dienstleistungen bei Geräten der Unterhaltungselektronik		
RFT		1983	Transistoren		
RFT		1987	Bipolare digitale Schaltkreise LOW-POWER-SCHOTTKY- TTL Teil 1		
RFT		1987	RFT Widerstände - Kombinat VEB Elektronische Bauelemente		
RFT		1988	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Monolithisch integrierte IS für die Industrieelektronik Katalog Teil 1 Sonderheft 1		
RFT		1989	Information - Neuheiten Weiterentwicklungen 1989 VEB Kombinat Mikroelektronik		
RFT		1990	Information - Neuheiten Weiterentwicklungen 1990 VEB Kombinat Mikroelektronik		
RFT		1990	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Bauelemente - Vergleichsliste AVL 1/90		
RFT		1951-53	RFT Röhrendaten für Entwickler, Funkwerk Erfurt, Harmonische Serie, E-11	Einzelblätter im Ordner, ca 500-700 Blätter	RFT
RFT		1953-62	Fertigungs- und Entwicklungsprogramm WBN Teltow, in 2 Ordnern	Einzelblätter im Ordner, ca 700, u.a. VT,D, Widerstände, Keramik, Ferrite usw.	RFT
RFT		1955-62	RFT Röhrendaten für Entwickler, WF Berlin, Röhrenwerk Mühlhausen, Röhrenwerk Neuhaus,u.a. Harmonische Serie, E-80	Einzelblätter im Ordner, ca 500-700 Blätter	RFT
RFT		1955-62	RFT Röhrendaten für Entwickler, WF Berlin, Röhrenwerk Mühlhausen, Röhrenwerk Neuhaus,u.a. Harmonische Serie, E-80	Einzelblätter im Ordner, ca 300, von Teltow bzw. Schönebeck/Elbe	RFT
RFT		1964/65	RFT - Empfängerröhren	verschiedene Jahre	
RFT		1966/67	Spezialröhren		
RFT		1970/71	Silizium-Transistoren		
RFT		1970/71	Germanium- Transistoren		
RFT		1971/72	RFT Germanium-Transistoren		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
RFT		1972/73	Spezialröhren		
RFT		1972/73	Silizium- Gleichrichterioden Silizium-Transistoren	verschiedene Jahrgänge	
RFT		1975/76	Transistoren		
RFT		1978/79	Transistoren 1978/79		
RFT		1978/79	analoge integrierte Schaltkreise Konsumgüterelektronik 1978/79		
RFT		1978/79	Bipolare digitale Schaltkreise TTL - Reihe		
RFT			Sortimentsliste Schwachstrom-Erzeugnisse Teil 8	typengebundene Ersatzteile für Rundfunk- und Fernsehgeräte	
RFT			Halbleiter Bastlerbeutel 4 - Gleichrichter-Dioden		
RFT			Halbleiter Bastlerbeutel 6 - SI-Miniplasttransistoren		
RFT			Halbleiter Bastlerbeutel 4/5 - SI-Gleichrichterioden		
RFT			Halbleiter Bastlerbeutel 7 - SI-Transistoren im Metallgehäuse		
RFT			Halbleiter Bastlerbeutel 1 - NF-Schaltungen		
RFT			Halbleiter Bastlerbeutel 2 - HF-Schaltungen		
RFT			Schulungs- und Informationshefte		
RFT			Modulares Fourieranalsatorsystem MFA - Beschreibung		
RFT			Bedienungsanleitung TYP 3203 (Broschüre)		
RFT			Bedienungsanleitung TYP 1202 (Broschüre)		
RFT			Bedienungsanleitung Gleichspannungsregler 3216 (Broschüre)		
RFT			Bedienungsanleitung Gleichspannungsregler TYP 3218 (Broschüre)		
RFT			Bedienungsanleitung TYP 3208 (Broschüre)		
RFT			Betriebsanleitung - Hochspannungs- Isolationsprüfgerät IP 6 Wa (Broschüre)		
RFT			Bedienungsanleitung Chessmaster Schachcomputer		
RFT			Transistoren Datenbuch		
RFT			CMOS - Schaltkreise		
RFT			Bipolare digitale Schaltkreise Dekoder, Treiber, Timer		
RFT			Bipolare digitale Schaltkreise LOW-POWER- SCHOTTKY- TTL, SCHOTTKY-TTL-INTERFACE- Serie		
RFT			Halbleiter-Schaltungen		
RFT			Antennenverstärker -Anlagen Teil III		
RFT			Repräsentant fortschrittlicher Technik		
RFT			Silizium- Gleichrichterioden		
RFT			Mikroelektronik - Optoelektronische Halbleiterbauelemente -		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
RFT			Schalter Tasten Fernmeldebauteile		
RFT (Hrsg.)		1957	Röhren-Preisliste		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1958	RFT- Empfängerröhren (Taschenbuch)		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1959	RFT- Empfängerröhren (Taschenbuch)		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1960	RFT- Empfängerröhren (Taschenbuch)		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1960	RFT- Empfängerröhren 1960		
RFT (Hrsg.)		1961	RFT- Empfängerröhren (Taschenbuch)		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1965	RFT- Empfängerröhren (Taschenbuch)		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1966	RFT- Empfängerröhren (Taschenbuch)		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1968	RFT- Empfängerröhren (Taschenbuch)		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1969	RFT - Germanium Transistoren	Datenbuch- Halbleiter	
RFT (Hrsg.)		1969	RFT - Silizium Transistoren	Datenbuch- Halbleiter	
RFT (Hrsg.)		1970	RFT - Transistor Vergleichsliste Teil 1 Germaniumtransistoren	Datenbuch- Halbleiter	
RFT (Hrsg.)		1970	RFT - Transistor Vergleichsliste Teil 2 Siliziumtransistoren	Datenbuch- Halbleiter	
RFT (Hrsg.)		1970	Elektronische Experimente	Datenbuch- Halbleiter	
RFT (Hrsg.)		1979	RFT - Transistoren 1978/79	Datenbuch- Halbleiter	
RFT (Hrsg.)		1983	passive elektronische Bauelemente 1983		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1967/68	RFT- Empfängerröhren (Taschenbuch)		RFT (Hrsg.)
RFT (Hrsg.)		1979/80	passive elektronische Bauelemente `79/80		RFT (Hrsg.)
RFT Hrsg.		1983	Aktive elektronische Bauelemente		
RFT Hrsg.		1984	Aktive elektronische Bauelemente		
RFT Hrsg.		1985	Aktive elektronische Bauelemente		
RFT Hrsg.		1986	Aktive elektronische Bauelemente- Neuheiten Weiterentwicklungen		
RFT Hrsg.		1987	Aktive elektronische Bauelemente - Teil 1	1x `87, 1x`88	
RFT Hrsg.		1987	Aktive elektronische Bauelemente - Teil 2	1x`87, 1x`88	
RFT Hrsg.		1987	Aktive elektronische Bauelemente- Neuheiten Weiterentwicklungen		
RFT Hrsg.		1988	Aktive elektronische Bauelemente - Teil 1	ein Expl. 408 S	
RFT Hrsg.		1988	Aktive elektronische Bauelemente - Teil 2	von Seite 423 -717 u. 415-751	
RFT Hrsg.		1990	Aktive elektronische Bauelemente Teil 2		
RFT Hrsg.		1979/80	Aktive elektronische Bauelemente		
RFT Hrsg.		1984/85	Aktive elektronische Bauelemente Teil 2		
RFT(VEB Stern-Radio Sonneberg)			Werkstattbuch Sekretär 4 GWU - Allstromgerät für 220 Volt / mit eingebauter Antenne		
Rhein	Eduard	1927	Normung im Rundfunk (DIN)/(Kopie)		
Rhein	Eduard	1935	Wunder der Wellen,	44-58.Tausend, 11-13.Tausend - Prägung Kaiser Wilhelm Institut, 1.Auflage, 8.-10.Tausend	
Rhein	Eduard	1954	Wunder der Wellen. Rundfunk und Fernsehen dargestellt für jedermann		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Rhein	Eduard	1987	100 Jahre Schallplatte, Vom Phonographen über Laser-Disk - wohin?	Berlin	
Rhein	Eduard	1992	Ein Jahrhundertmann, Hans-Ulrich-Horster erzählt die Geschichte seines Lebens und seiner Zeit		
Rheinländer	H.	1989	Datenbuch - CMOS-Logik- Schaltkreise		
Rheinländer	H.	1990	Datenbuch - HCT-Logik- Schaltkreise		
Rheinländer	H.	1990	Mikroelektronik Datenbuch - analoge integrierte Schaltkreise Konsumgüterelektronik		
Richard Jahre Spezialfabrik f.Kondensatoren			40 Richard Jahre		
Richarz	F	1902	Neuere Fortschritte auf dem Gebiete der Elektrizität		
Richter	A.	1948	Mein Super, Der Selbstbau eines hochwertigen Superhets mit einfachen Mitteln,		
Richter	Hans J.	2002	Deckname "Koralle"	Chronik der zentralen Marine-Funkleitstelle für U-Boot Operationen im 2.WK	
Richter	Heinz	1938	Die Kathodenstrahlröhre, ihre vielseitige Anwendung in Technik, Naturwissenschaft und Medizin.		
Richter	Heinz	1949	Radiotechnik für Alle		
Richter	Heinz	1949	Rundfunk- und UKW-Technik, Ein Hilfsbuch, 65 Abb		
Richter	Heinz	1949	Kompodium der Radiotechnik - für Radioingenieure, Radiotechniker, Elektrotechniker, Studierende, Fachschüler, Funker und Amateure		
Richter	Heinz	1950	Fortschritte der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete 7. u. 8. Band	(Handbuch der Funktechnik, 10. u.11.Band)	
Richter	Heinz	1951	Fortschritte der Radio-Technik - Handbuch der Funktechnik 12 - Archiv für radiotechnische Neuerungen, neue Folge, Jahrgang 1950/51		
Richter	Heinz	1951	Fernsehen für Alle		
Richter	Heinz	1954	Elektroakustik für alle, Betrieb und Selbstbau von Tonübertragungsanlagen,		
Richter	Heinz	1955	Elektronik - in Selbstbau und Versuch		
Richter	Heinz	1956	Tonaufnahme für Alle 2. Auflage		
Richter	Heinz	1956	Transistor Praxis	Eine leichtverständliche Einführung in die Praxis der Halbleitertechnik	
Richter	Heinz	1956	Taschenbuch der Fernseh- und UKW Empfangstechnik		
Richter	Heinz	1958	Hilfsbuch für Katodenstrahloszillografie		
Richter	Heinz	1958	Neue Schule der Radiotechnik und Elektronik, Band 1: Allgemeine Grundlagen, Bauelemente,		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Richter	Heinz	1958	Fernsehen für Alle 3.Teil		
Richter	Heinz	1959	Neue Schule der Radiotechnik und Elektronik, Band 3: Geräte, Anlagen und Verfahrenstechnik		
Richter	Heinz	1959	Neue Schule der Radiotechnik und Elektronik, Band 4: Meßgeräte und Meßverfahren, 320 S.		
Richter	Heinz	1960	Anleitungsbuch zum Experimentierkasten 7 B		
Richter	Heinz	1961	Grundsaltungen der Radio- Phono- und Fernsehtechnik,		
Richter	Heinz	1961	Radiopraxis für Alle, Normalempfänger und UKW, 1.Teil		
Richter	Heinz	1961	Impulspraxis - in Versuchen und Oszillogrammen Band 2 Halbleiterschaltungen		
Richter	Heinz	1961	Impulspraxis - in Versuchen und Oszillogrammen Band 1 Röhrenschaltungen		
Richter	Heinz	1961	Messpraxis - Selbstbau von radiotechnischen und elektronischen Meßgeräten - angewandte Elektronik		
Richter	Heinz	1961	Messpraxis		
Richter	Heinz	1962	Anleitungsbuch zum Experimentierkasten Radio + Elektronik A		
Richter	Heinz	1962	Schaltungsbuch der Transistortechnik Teil IV		
Richter	Heinz	1962	Neue Schule der Radiotechnik und Elektronik, Band 2: Grundsaltungen der Radiotechnik und Elektroni		
Richter	Heinz	1962	UKW-FM (Radiotechnik für Alle 2.Teil)		
Richter	Heinz	1962	Schaltungsbuch der Transistortechnik, Praxis der Elektronik Band 4	Eine leichtverständliche Einführung in die Praxis der Halbleitertechnik	
Richter	Heinz	1964	Service-Fibel für den Elektroakustiker	Eine Einführung in die Servicetechnik elektroakustischer Geräte unter besonderer Berücksichtigung der Tonbandtechnik	
Richter	Heinz	1966	Elektrotechnische Experimentier-Praxis		
Richter	Heinz	1967	Fernsehen für Alle - Farbfernsehetechnik mit den neuesten Transistorschaltungen		
Richter	Heinz	1969	Hilfsbuch für Elektronenstrahloszillografie		
Richter	Heinz	1974	Radiobasteln für Jungen, 10.Aufl., Jubiläumsausgabe		
Richter, Hans & C. (Hrsg.)		1928	Katalog Nr.3		Richter, Hans & C. (Hrsg.)
Richtera	Leopold	1924	Das Radiokonzert daheim		
Richtera	Leopold	1924	Der Radio-Empfangsapparat	Ein radiotechnisches Hilfsbuch, 1. Teil	
Richtera	Leopold	1924	Der Radio-Empfangsapparat	Ein radiotechnisches Hilfsbuch, 2. Teil	
Richtera	Leopold	1924	Der Radio-Empfangsapparat	Ein radiotechnisches Hilfsbuch, 3. Teil	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Rider	John F	1950	Television Manual - Fernsehservice USA, frühe Jahre	englisch, Volume 6,7,8,9,10,11	
Rider	John F	1959	Encyclopedia on Cathode-Ray Oscilloscopes and their uses	englisch, 2.Auflage	
Rider	John F.	1948	Television, How it works		
Riedel	Heide	1983	60 Jahre Radio, Von der Rarität zum Massenmedium	Deutsches Rundfunkmuseum Berlin	
Riedel	Heide	1985	Fernsehen - Von der Vision zum Programm, 50 Jahre Programmdienst in Deutschland		
Riedel	Heide	1993	Mit uns zieht die neue Zeit... 40 Jahre DDR-Medien. 308 S.	Eine Ausstellung des Deutschen Rundfunk Museums 1993-1994	
Riedel	Heide	1994	70 Jahre Funkausstellung Politik - Wirtschaft - Programm		
Riedler	A.	1916	Emil Rathenau und das Werden der Großwirtschaft		
Riegler	Thomas	2006	Meilensteine des Rundfunks - Daten und Fakten zur Entwicklung des Radios und Fernsehens		
Riehl	Matthias	1957	Die Welt zeigt ihr Gesicht, Fernsehen heute, morgen, übermorgen		
Riemenschneider	Kurt	1907	Hertz'sche Versuche, Eine Anleitung zum Bau der Apparate für drahtlose Telegraphie und zu den Experimenten		
Riemenschneider	Kurt	1925	Der Antennenbau		
Riemenschneider	Kurt	1927	Praktische Radiotechnik, Teil 1: Empfangstechnik		
Riemenschneider	Kurt	o.J.	Eine Station für abgestimmte Telegraphie ohne Draht		
Riemenschneider	Kurt	o.J.	Eine Station für drahtlose Telegraphie		
Riemenschneider	Kurt	ca. 1924	Radio-Niederfrequenzverstärker - Anleitung zum Selbstbau von Ein- und Zweiröhren-Niederfrequenzverstärkern mit und ohne Gegentaktbetrieb	unter Berücksichtigung verschiedener Schaltungen	
Riemenschneider	R	1925 ca.	Netzanschlußgeräte für Radioempfangsapparate	Wie baue ich mir selbst, Band 235	
Riepka	Hellmuth C.	1925	Die Röhre und ihre Anwendung		
Riepka	Hellmuth C.	1925	Lehrkurs für Radio-Amateure, Leichtverständliche Darstellung der drahtlosen Telegraphie und Telephon		
Riess	Curt	1956	Das gab's nur einmal, Das Buch der schönsten Filme unseres Lebens		
Riess	Curt	1966	Knaurs Weltgeschichte der Schallplatte		
Righi	Augusto	1907	Die Telegraphie ohne Draht		
RIM		1952	RIM Bastel-Jahrbuch 1952	Radio RIM München	RIM
RIM		1961	RIM Bastelbuch Radio-ELA-Elektronik 1961	Radio RIM München	RIM
RIM		1964/65	RIM Baustein Fibel Vorsatellung neuer Angebote	Radio RIM München	RIM

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Rindfleisch	Hans	1950	Ultrakurzwellenrundfunk. Ein Gespräch des Norddeutschen Rundfunks mit seinen Hörern	NDR	NWDR
Rindfleisch	Hans	1985	Technik im Rundfunk, Ein Stück deutscher Rundfunkgeschichte von den Anfängen bis zum Beginn der achtziger Jahre		
Ring	Friedrich	1955	Einführung in die Trägerfrequenztechnik		
Rings	Werner	1962	Die 5. Wand: Das Fernsehen		
Rinkow	Franz	1943	Mathematische Grundbegriffe für Fernmeldetechniker		
Rinkow	Franz	1951	Einführung in die mathematischen Grundbegriffe für Fernmeldetechnik		
Rint	Curt	1949	Handbuch für Hochfrequenz- und Elektro-Techniker, 1.Band		
Rint	Curt	1953	Handbuch für Hochfrequenz- und Elektro-Technik, 2.Band		
Rint	Curt	1957	Handbuch für Hochfrequenz- und Elektro-Technik, 3.Band		
Rint	Curt	1957	Handbuch für Hochfrequenz- und Elektro-Technik, 4.Band		
Rint	Curt	1957	Handbuch für Hochfrequenz- und Elektro-Technik, 5.Band, Fachwörterbuch		
Rint	Curt	1957	Lexikon der Hochfrequenz-, Nachrichten- und Elektrotechnik, Band 1		
Rint	Curt	1958	Lexikon der Hochfrequenz-, Nachrichten- und Elektrotechnik, Band 2		
Rint	Curt	1959	Lexikon der Hochfrequenz-, Nachrichten- und Elektrotechnik, Band 3		
Rint	Curt	1959	Lexikon der Hochfrequenz-, Nachrichten- und Elektrotechnik, Band 4		
Rint	Curt	1961	Handbuch für Hochfrequenz- und Elektro-Technik, 6.Band		
Rint	Curt	1961	Lexikon der Hochfrequenz-, Nachrichten- und Elektrotechnik, Band 5		
Rint	Curt	1963	Handbuch für Hochfrequenz- und Elektro-Technik Gesamtinhaltsverzeichnis		
Rint	Curt	1964	Handbuch für Hochfrequenz- und Elektro-Technik, 7.Band		
Ritter	Heinz	1970	Tonbandfragen - Tonbandantworten		
Ritter	Rudolf, J.	1991-2002	Das Fernmeldematerial der Schweizerischen Armee seit 1875	Folge 1,2,6,7,10,11	
Robert Bosch Elektronik GmbH			Grundbegriffe der Rundfunk- und Fernseh-Antennen-Technik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Robert Merkelbach Radio- Großhandlung		1933/34	Illustrierter Radio - Katalog mit Phono Abteilung Ausgabe 1933/34		
Robison`s Manual		1928	Robison`s Manual of Radio Telegraphy and Telephony		
Robotron		1986	Kleincomputer robotron KC 87 Bedienungsanleitung		
Rodekurth	Bernd	1972	Farbfernseh - Bildfehler - Fibel		
Rodekurth	Bernd	1991	Videorecorder - Bildfehler - Fibel	Ein Fehlerkatalog für Servicetechniker, um Reparaturen schnell und fachgerecht auszuführen mit Beiträgen zum UKW Empfang mit Batteriegeräten	
Rodenhuis	E	1956	Röhren für Batterie-Empfänger (Philips Techn. Bibliothek)		
Röder	Helmut	1969	Elektronik -Industrie-,Rundfunk- Fernsehelektronik - Grundlagen		
Röder	Helmut	1970	Elektronik -Industrie-,Rundfunk- Fernsehelektronik - Industrieelektronik		
Roeder	Hans-Erwin	1997	Die Grundig Satellit - Story , 30 Jahre Weltempfänger- Geschichte - eine Dokumentation aller Weltempfänger dieser Modellreihe	von 1964 bis 1996	
Rogowski	E. (Herausgeber)	1920	Archiv für Elektrotechnik, IX.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1921	Archiv für Elektrotechnik, X.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1922	Archiv für Elektrotechnik, XI.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1923	Archiv für Elektrotechnik, XII.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1924	Archiv für Elektrotechnik, XIII.Band	Band 13	
Rogowski	E. (Herausgeber)	1924	Archiv für Elektrotechnik, XIV.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1926	Archiv für Elektrotechnik, XVI.Band	Band 16	
Rogowski	E. (Herausgeber)	1927	Archiv für Elektrotechnik, XVII.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1928	Archiv für Elektrotechnik, XX.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1929	Archiv für Elektrotechnik, XXII.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1929	Archiv für Elektrotechnik, XXI.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1930	Archiv für Elektrotechnik, XXIV.Band		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Rogowski	E. (Herausgeber)	1930	Archiv für Elektrotechnik, XXIII.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1931	Archiv für Elektrotechnik, XXV.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1932	Archiv für Elektrotechnik, XXVI.Band		
Rogowski	E. (Herausgeber)	1933	Archiv für Elektrotechnik, XXVII.Band		
Rogowski	W	1926/27	Arbeiten aus dem Elektrotechnischen Institut der Technischen Hochschule Aachen IV		
Rogowski	W	1929/30	Arbeiten aus dem Elektrotechnischen Institut der Technischen Hochschule Aachen II		
Rohde	Ulrich L.	1965/69	Transistoren bei höchsten Frequenzen - Theorie und Schaltungspraxis von Diffusionstransistoren im VHF- und UHF-Bereich		
Rohde und Schwarz		1985	Neues aus dem Unternehmensbereich Rundfunk- und Fernsehtechnik		Rohde und Schwarz
Rohde und Schwarz		1985	Hörfunk und Fernsehen - Sendesysteme, Meßtechnik, Überwachung, Breitband-Kommunikation		Rohde und Schwarz
Rohde und Schwarz		1990/91	Meßgerätesysteme		Rohde und Schwarz
Röhl	Henning	1992	Die Macht der Nachricht, Hinter den Kulissen der Tagesschau		
Röhrbein (Hrsg)	Waldemar R.	1984	60 Jahre Rundfunk in Hannover		
Rohwer	Jürgen	1979	die Funkaufklärung und ihre Rolle im 2. Weltkrieg		
Roick	Ulrich	1986	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Zeitgeber IS B 555 D B 556 D Heft 33		
Roick	Ulrich	1988	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - IS für Farbfernsehempfänger Teil 1 A 35 10 D - A 35 20 D Heft 55		
Roick	Ulrich	1989	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - IS für Farbfernsehempfänger Teil 2 A 241 D - A 35 01 D Heft 56		
Roka / Robert Karst (Hrsg.)		1932	Engros-Katalog Nr. 15		Roka / Robert Karst (Hrsg.)
Roka / Robert Karst (Hrsg.)		1936	Haupt-Katalog Nr. 21		
Röll	Ludwig	1988	Faszination Amateurfunk- von der Lizenzprüfung zum weltweiten Funkverkehr		
Roller	E	1932	Schulversuche über elektrische Schwingungen		
Rose	Chr.	1959	Industrielles Fernsehen - Praxis und Planung in Wissenschaft, Technik, Wirtschaft und Verwaltung		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Rose	Georg	1955	Formelsammlung für den Radio-Praktiker, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.68/70		
Rose	Georg	1957	Berufskunde des Radio- und Fernstechnikers, Vom Lehrling zum Meister, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI		
Rose	Georg	1958	Fachkunde für Radio- und Fernstechniker		
Rose	Georg	1958	Formelsammlung für den Radio-Praktiker		
Rose	Georg	1962	Berufskunde für Radio- und Fernstechniker und verwandte Berufe, Vom Lehrling zum Meister		
Rose	Georg	1968	Formelsammlung für den Radio-Praktiker + große Elektronik		
Rose	Georg	1977	Kleine Elektronik-Formelsammlung		
Rose	Georg		Fachrechnen für Radio- und Fernstechniker		
Rosebury	Fred	1965	Handbook of Electron Tube and Vacuum Techniques		
Rossberg	Eberhard	1959	Fernschreib- Vermittlungstechnik		
Rost	R	1954	Kristallodentechnik		
Rost	R	1956	Kristallodentechnik, 2.Auflage		
Rost	R	1956	Kristallodentechnik, erste Ergänzungslieferung		
Rost	R	1960	Kristallodentechnik 1956 - Zweiter Ergänzungsband		
Roth	Michael	1977	Mikroprozessoren - Wesen-Technologie-Weiterentwicklung-Aufbau-Programmierung-Anwendung		
Roth	Wolf - Dieter	2004	Piratensender - Geschichte und Praxis	Die Story der Seesender,Alpensender u. der illegalen Rundfunkpiraten. Mit Ratschlägen für heutige Radio-DJs.	
Rothammel	Karl	1962	Die Ultrakurzwellen	Der praktische Funkamateure Heft 15	
Rothammel	Karl	1965	Praxis der Fernsehantennen I	Der praktische Funkamateure Heft 55	
Rothammel	Karl	1965	Praxis der Fernsehantennen II	Der praktische Funkamateure Heft 56	
Rothammel	Karl	1966	Antennenbuch		
Rothammel	Karl	1968	Praxis der Fernsehantennen I	Amateurreihe Electronica Heft 83	
Rothammel	Karl	1975	Antennenbuch		
Rothammel	Karl	1979	Praxis der Fernsehantennen Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 168	
Rothammel	Karl	1979	Praxis der Fernsehantennen Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 169	
Rothe	Günther	1964	Antennenpraxis		
Rothe	Horst	1940	Elektronenröhren als End- und Senderverstärker	Hochschule	
Rothe	Horst	1948	Grundlagen und Kennlinien der Elektronenröhren	Hochschule	
Rothe	Horst	1948	Elektronenröhren als Schwingungserzeuger und Gleichrichter	Hochschule	
Rothe	Horst	1955	Hochvakuum-Elektronenröhren Band 1 Physikalische Grundlagen	Hochschule	
Rothfuss	Helmut	1961	Transistor - Meßpraxis	Eine Anleitung für Messungen an Transistoren und Halbleiterdioden	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Röthy	Oskar F.	1931	Moderne Mehrgitterröhren		
Roth	August	1922	Wilhelm von Siemens - Ein Lebensbild, Gedenkblätter zum 75jährigen Bestehen des Hauses Siemens & Halske		
Ruder	Gerhard	1984	Transistoren Vergleichstabelle Teil 2, 2N bis unendlich, 1984/85		
Ruhmer	Ernst	1907	Drahtlose Telephonie		
Ruhmer	Ernst	1913	Konstruktion, Bau und Betrieb von Funkeninduktoren und deren Anwendung,	mit besonderer Berücksichtigung der Röntgenstrahlentechnik	
Rumpf	Karl-Heinz	1956	Elektronik in der Fernsprechvermittlungstechnik		
Rumpf	Karl-Heinz	1963	Bauelemente der Elektronik - Eigenschaften und Anwendung		
Rumpf	Karl-Heinz	1964	Transistor Elektronik - Anwendung von Halbleiterbauelementen im Schalterbetrieb		
Rumpf	Karl-Heinz	1986	1000 Begriffe für den Praktiker - Elektronische Bauelemente		
Rundfunk und Fernsehen		1999	Rundfunk und Fernsehen, Zeitschrift für Medien- und Kommunikationswissenschaft	47. Jahrgang, 1999/4	
Rundfunkarchiv		1938	Rundfunkarchiv - Zeitschrift für Rundfunkrecht und Rundfunkwirtschaft	Einzelheft 2/1938	Rundfunkarchiv
Rundfunkarchiv		1941	Rundfunkarchiv - Zeitschrift für Rundfunkrecht und Rundfunkwirtschaft	Einzelheft 1,2,3,4,5,7,8,9,10,11,12 / 1941	Rundfunkarchiv
Rundfunkmuseum Schloß Brunn			Die Geschichte der ELEktrizität & Stammbaum des Radios, eine Zusammenarbeit des Museums im Koffer, Nürnberg und des Radiomuseums Schloß Brunn		
Rundfunktechnische Mitteilungen		1960	Rundfunktechnische Mitteilungen, Institut für Rundfunktechnik Hamburg GmbH	Heft 1-6 / 1960	
Rundfunktechnische Mitteilungen		1961	Rundfunktechnische Mitteilungen, Institut für Rundfunktechnik Hamburg GmbH	Heft 1-6/ 1961	
Rundfunktechnische Mitteilungen		1962	Rundfunktechnische Mitteilungen, Institut für Rundfunktechnik Hamburg GmbH	Heft 1-6/ 1962	
Rundfunktechnische Mitteilungen		1963	Rundfunktechnische Mitteilungen, Institut für Rundfunktechnik Hamburg GmbH	Heft 1,2,4,5,6/ 1963	
Rundfunktechnische Mitteilungen		1964	Rundfunktechnische Mitteilungen, Institut für Rundfunktechnik Hamburg GmbH	Heft 1-6/ 1964	
Rundfunktechnische Mitteilungen		1965	Rundfunktechnische Mitteilungen, Institut für Rundfunktechnik Hamburg GmbH	Heft 1-5/ 1965	
Rundfunk-u. Fernsehtechnisches Zentralamt (hrsg)		1964	Mitteilungen für den Funk-Entstörungsdienst 1/1964		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Rundfunk-u. Fernsehtechnisches Zentralamt (hrsg)		1964	Mitteilungen für den Funk-Entstörungsdienst 2/1964		
Rundfunk-u. Fernsehtechnisches Zentralamt (hrsg)		1966	Mitteilungen für den Funk-Entstörungsdienst 1/1966		
Rundfunk-u. Fernsehtechnisches Zentralamt (hrsg)		1966	Mitteilungen für den Funk-Entstörungsdienst 2/1966		
Rundfunk-u. Fernsehtechnisches Zentralamt (hrsg)		1966	Mitteilungen für den Funk-Entstörungsdienst 3/1966		
Runge	W.T.	1966	Elektronik ist keine Hexerei, Plaudereien über Nachrichtentechnik, Funkortung und Rechenmaschinen		
Runge	W.T.	1971	Ich und Telefunken, Erinnerungen aus 40 Jahren		
Rusche	Georg	1961	Flächentransistoren - Eigenschaften und Schaltungstechnik		
Rüschbaum	Ferdinand	1989	Bildschirmtextgestützte Informationssysteme für den Außendienst		
Rusteberg	Werner	1941	Elektronische Formeln		
Saacke	Hermann	1926	Radiotechnik 3, Die Empfänger		
Saarländischer Rundfunk (Hrsg.)		1985	Unser Sender an der Saar, 50 Jahre Rundfunk im Saarland	Saarland	Saarländischer Rundfunk (Hrsg.)
Saba (Hrsg.)		1964	Taschenbuch für Funk und Fernsehen 1964	Adressdaten	Saba
Saba Werke(Hrsg.)		1967	SABA - HiFi Taschenbuch 1967		Saba Werke(Hrsg.)
Saba Werke(Hrsg.)		o.J	SABA - HiFi Taschenbuch		Saba Werke(Hrsg.)
Sabrowsky	Lothar	1967	NF-Verstärker mit Transistoren		
Sabrowsky	Lothar	1969	Elektronische Schranken und Wächter	RPB 307/309	
Sabrowsky	Lothar	1969	Nf-Elektronik	RPB 301/303	
Sabrowsky	Lothar	1970	Digitale Experimentier-Bausteine	RPB 316/318	
Sabrowsky	Lothar	1970	Impulstechnik für jedermann	RPB 322/324	
Sabrowsky	Lothar	1970	Transistor-Schaltverstärker für beliebige Verwendung	RPB 304/306	
Sabrowsky	Lothar	1971	Sinus-, Rechteck- und Impulsgeneratoren für Prüf- u. Meßzwecke	RPB 325/327	
Sabrowsky	Lothar	1974	Thyristor- Schalter und -Regler	RPB 310/312	
Sabrowsky	Lothar	1974	HiFi Boxen im Selbstbau, 30 solide Bauanleitungen	RPB 339	
Sabrowsky	Lothar	1975	Der leichte Start zum Funkfernsteuern	RPB 319	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Sabrowsky	Lothar	1970	Elektronische Hilfsgeräte	RPB 313/315	
Sack	Lothar	1983	Sammeln aber wie?	Tips für Sammler und solche die es werden wollen	
Safarik	Josef	1951	Der Elektrotechniker	Wiederholungsbuch für die Berufsschule	
Salomon	Peter	2003	Die Geschichte der Mikroelektronik - Halbleiterindustrie der DDR		
Salzmann	Gerhard	1988	Röhrencodierungen der 20er und 30er Jahre	Schriftenreihe zur Funkgeschichte Band 1	
Salzmann	Gerhard	1993	Kommerzielle Nachrichtengeräte von 1914-1945 (Röhrenbestückungs- und Geräteführer)		
Salzmann	Gerhard	1994	Auferstanden aus Ruinen, Eine Chronik zur Wiedergeburt der Funkindustrie		
Salzmann	Gerhard	1995	Zur Geschichte der RV 12 P 2000 - Ein nostalgischer Rückblick...		
Samlowski (Hrsg)	Alfred	1970	50 Jahre Polizeifunk - Geschichte des Funkwesens der Sicherheitsbehörden		
Sammer	F.	1950	Schwingungskreise mit Eisenkernspulen		
Sampson	Anthony	1973	Weltmacht ITT, Die politischen Geschäfte eines multinationalen Konzerns		ITT
Samter	Heinrich	1896	Das Reich der Erfindungen		
Sarkowski	H	1983	Berühmte Bordfunkgeräte, Ein Beitrag zu Geschichte der Elektrotechnik		
Satschkow	D.D.	1955	Anleitung zum Konstruieren von Rundfunkempfängern und anderen Funkgeräten		
Sattelberg	Kurt	1971	Vom Elektron zur Elektronik, Eine Geschichte der Elektrizität		
Saupe	Siegfried	1994	Satellitenempfang - leicht gemacht - nützliche Tips zu Auswahl und Aufbau preiswerter Anlagen		
Schadow	Rudolf	1938	Systematische Fehlersuche an Rundfunkempfängern		
Schadow	Rudolf	1940	Mess-Sender mit Zusatzeinrichtungen	Technik, Bau und Anwendung	
Schadow	Rudolf	1944	Funkwerktechnik	Lehr und Nachschlagebuch für Ausbildung und Beruf	
Schadow	Rudolf	1951	Neuzeitliche Fehlersuchgeräte für die Funkwerkstatt		
Schadow	Rudolf		Funktechnisches Ringbuch - ein neuartiges nie veraltetes Sammelwerk der Funktechnik		
Scharfenberg R.		1938	Rundfunk Katalog, Illustrierte 1938/39, Magdeburg (DIN A5)		Scharfenberg R.
Scharnke	Reinhold	1935	Wir schalten um		
Scharschmidt	W.		Max Funke KG - Spezialfabrik für Röhrenprüfgeräte		
Schaub-Lorenz (Hrsg.)		1963	Dokumente und Notizen zur Funkhistorie Radio zum 40. Geburtstag gewidmet von Schaub-Lorenz		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Scheel	Karl	1905	Verhandlungen der DPG. - (Deutsche Physikalische Gesellschaft)	Physik	
Scheel	Karl	1906	Berichte der DPG. - (Deutsche Physikalische Gesellschaft)	Physik	
Scheel	Karl	1933	Zeitschrift für Physik (Heft) Sonderabdruck 82. Band. 11.u.12.Heft		
Scheidt	Herbert	1968	Transistoren		
Schellen	H.	1867	Das atlantische Kabel, seine Fabrication, seine Legung und seine Sprechweise		
Schelle-Noetzel	A.H.	1935	Kampf im Aether oder die Unsichtbaren		
Scheller	E	1962	Fuchsjagd - Peilempfänger, Fuchsjagd Sender	Der praktische Funkamateure Heft 7	
Scheller	E	1962	Fuchsjagd - Peilempfänger, Fuchsjagd - Sender		
Scheminzky	Ferdinand	1934	Die Welt des Schalles		
Schenk	Dietmar	1991	Begriffe der Videoelektronik - verständlich erklärt	RPB 231	
Schenk	W.A.	1938	Empfänger Vademecum - gebunden in 4 Bänden im Prinzip Nr. 10,11,12; 13,14,15; 17,21,24,27; 18,20,22 der Einzelhefte, Original		
Schenk	W.A.	1938	Empfänger Vademecum - gebunden 16-24, 25-28 in 2 Bänden gebunden, Original		
Schenk	W.A.	1938	Empfänger Vademecum - KL-L, H-K, A-G in 3 Bänden gebunden, Original		
Schenk	W.A.	1946	Empfänger Vade-Mecum, Röhren-Bestückungsbuch (Nachdruck 1991 2 mal)		
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 1 AEG	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 2 Blaupunkt	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 3 Brandt-Braun-Detewe	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 4 Emud-Eumig	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 5 Graetz-Grassmann-Hagenuk-Horny	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 6 Ingelen-Kapsch	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 7 Körting-Krischker	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 8 Lange-Lorenz	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 9 Lumophon	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 10 Mende	Nachdruck Freundlieb	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 11 Minerva	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 12 Nora	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 13 Opta-Owin	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 14 Philips	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 15 Radione-RadioUnion-Reico	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 16 Saba	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 17 Sachsenwerk	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 18 Schaleco-Schaub	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 19 Seibt	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 20 Siemens	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 21 Stassfurt	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 22 Tefag-Tekade	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 23 Telefunken	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 24 Wega-Zerdik	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 25 Abgleich AEG-Graetz	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 26 Abgleich Horny-Lumophon	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 27 Abgleich Mende-Radione	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1938-2004	Empfänger Vademecum - Band 28 Abgleich Saba-Zerdik	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1947-2004	Empfänger Vademecum - Band 29 Geräte 1947	Nachdruck Freundlieb	
Schenk	W.A.	1947-48	Empfänger Vademecum - Heft 1947, 1948 jeweils gebunden		
Schenk	W.A.	1948-2004	Empfänger Vademecum - Band 29 Geräte 1948	Nachdruck Freundlieb	
Scherreik	G.	1966	100 Kniffe für den Funkamateuer		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Scheunemann	W	1983	Reiseradios Kleine Empfänger f. den Urlaub u. Geschäftsreisen		
Schiesches	Arno	1992	Radios aus 7 Jahrzehnten - Museum Viadrina Frankfurt/Oder	Broschüre zur Sonderausstellung: "Radios aus 7 Jahrzehnten	
Schiff	Michael	1969	Radio Eriwan antwortet	Ratschläge, Vorschläge und Teilschläge eines armenischen Senders	
Schiffel	Rudolf	1950	Prüfsender für UKW-Empfänger, UKW-Meßgeräte Teil 1, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.17		
Schiffel	Rudolf	1951	Die Prüfung des Zwischenfrequenz-Verstärkers und Diskriminators beim UKW-Empfänger,	UKW-Meßgeräte Teil 2	
Schiffhauer	Nils	1987	Oldie - KW - Empfänger	36 Geräte in Wort und Bild	
Schiffhauer	Nils	1993	Scanner UKW-Sprechfunk-Empfänger Informationen Testberichte	36 Geräte in Wort und Bild	
Schiller	Dietmar	1983	NF Verstärker Praxis	Amateurreihe Electronica Heft 210	
Schiller	Dietmar	1988	Praktische NF- Verstärkertechnik		
Schiller (Hrsg)	Alfred	1960	Röhren - Vorzugsliste Ausgabe Januar 1960		
Schilling	Ferdinand	1939 ca.	Plaudereien unter der Antenne		
Schimke	Robert	o.J.	Meßtechnik der Ablenkmittel in Fernsehempfängern, 88 S.		
Schimkus	H	1947 ca.	Röhrentabellen und Sockelschaltungen der Deutschen, Englischen und Amerikanischen Rundfunkröhren	sowie Wehrmacht und Spezialröhren	
Schindler (Hrsg)	Nina	1999	Flimmerkiste - ein nostalgischer Rückblick		
Schintlmeister	Josef	1943	Die Elektronenröhre als physikalisches Meßgerät, Röhrenvoltmeter, Röhrengalvanometer		
Schips	Kurt	1957	Taschenbuch für den Funkverkehr,		
Schiweck	F	1937	Grundlagen der Springschreibertechnik		
Schiweck	F	1954	Einführung in die Telegraphen - Übertragungstechnik Band 6		
Schiweck	F	1964	Einführung in die Fernschreibvermittlungstechnik	Teil 2 Deutsche und ausländische Technik für den internationalen Fernschreibverkehr	
Schlatterer	August	1927	Jahrbuch der angewandten Naturwissenschaften, 33.Jahrgang		
Schlenzig	K	1989	Mikroelektronik Datenbuch - LOW-Power-Schottky-Logik- Schaltkreise		
Schlenzig	Klaus	1962	Die Technik der gedruckten Schaltung für den Amateur	Der praktische Funkamateure Heft 26	
Schlenzig	Klaus	1962	Die Technik der gedruckten Schaltung Teil II Praxis	Der praktische Funkamateure Heft 31	
Schlenzig	Klaus	1964	Bausteintechnik für den Amateur (Die Technik der gedruckten Schaltung - Teil III)	Der praktische Funkamateure Heft 41	
Schlenzig	Klaus	1965	Transistortaschenempfänger Start 1 bis 3		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Schlenzig	Klaus	1965	Original Baupläne - Prüfgeräte für Transistoren und Dioden		
Schlenzig	Klaus	1968	Wege zum Gerät - ein Leitfaden für Anfänger Teil 1		
Schlenzig	Klaus	1974	Wechselsprechanlage Dialog 74 mit 1-W-Verstärkerbaustein		
Schlenzig	Klaus	1974	Wechselsprechanlage Dialog 80 mit IS-Variante		
Schlenzig	Klaus	1975	Amateurelektronik 75 Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 138	
Schlenzig	Klaus	1975	Digitale Schaltkreise für den Anfang		
Schlenzig	Klaus	1976	Amateurtechnologie Von der Schaltung zum Gerät		
Schlenzig	Klaus	1978	Das große Bauplan-Bastel-Buch		
Schlenzig	Klaus	1979	Elektronik - ABC mit Leiterplatten		
Schlenzig	Klaus	1979	Digital - Mosaik II; digitale bipolare Amateurschaltkreise		
Schlenzig	Klaus	1979	Digitaluhr und Rundenzähler		
Schlenzig	Klaus	1980	Zähler und Digitaluhr		
Schlenzig	Klaus	1980	Schaltbeispiele mit dem Rechnerschaltkreis U820D/U821 D		
Schlenzig	Klaus	1981	Spiele mit Schall - Elektronik im Wohnbereich III		
Schlenzig	Klaus	1981	Schaltkreis Mosaik I		
Schlenzig	Klaus	1981	Empfänger für Anfänger		
Schlenzig	Klaus	1982	Einsatzbeispiele für CMOS Zeitschaltkreise	Amateurreihe Electronica Heft 197 als Zweitaufgabe Heft 215	
Schlenzig	Klaus	1982	Wechselsprechsystem Dialog 82		
Schlenzig	Klaus	1983	Elektronische Leuchtanzeigen		
Schlenzig	Klaus	1983	Digitale Zeitschaltkreise E351D und E355D		
Schlenzig	Klaus	1984	Spar-Zähler mit Variationen Mikroelektronik im Wohnbereich III		
Schlenzig	Klaus	1984	MW - Empfänger und Kurzzeitwecker		
Schlenzig	Klaus	1984	Timerschaltkreise B 555 D und B 556 D Informationen und Applikationen	Amateurreihe electronica Heft 213/214	
Schlenzig	Klaus	1984	Elektronikbasteln im Wohnbereich		
Schlenzig	Klaus	1985	Wege zur Mikroelektronik		
Schlenzig	Klaus	1985	Das Bauplan-Bastel-Buch 2		
Schlenzig	Klaus	1986	MW - Empfänger und Kurzzeitwecker mit CMOS-Steller		
Schlenzig	Klaus	1986	System Komplexe Amateurelektronik		
Schlenzig	Klaus	1986	Licht - Mosaik		
Schlenzig	Klaus	1986	CMOS - Mosaik `86		
Schlenzig	Klaus	1986	Transistortaschensuper Junior 1 bis 3		
Schlenzig	Klaus	1986	Elektronikbasteln mit dem Alleskönner 555		
Schlenzig	Klaus	1986	Neue Halbleiterbauelemente - Operationsverstärker - LOW POWER SCHOTTKY- Reihe		
Schlenzig	Klaus	1987	Die integrierten Spannungsregler B3x7xV	Amateurreihe Electronica Heft 239	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Schlenzig	Klaus	1987	Signalelektronik		
Schlenzig	Klaus	1987	Einsatzbeispiele für den C 520 D	Amateurreihe Electronica Heft 235 (221)	
Schlenzig	Klaus	1987	Elektronik für Wohnen und Spiel		
Schlenzig	Klaus	1988	Gegensprechanlage Dialog 88		
Schlenzig	Klaus	1988	Einchip- Kleinpempfänger mini`88		
Schlenzig	Klaus	1989	Das Bauplan-Bastel-Buch 3		
Schlenzig	Klaus	1990	Super-Mini für unterwegs		
Schlenzig	Klaus		Transistorkleinstempfänger mini 1 und 2		
Schlenzig	Klaus		Digitaluhr in CMOS		
Schlenzig		1985	Mikroelektronik für Praktiker - Daten Schaltungen Anwendungen		
Schlenzig (Hrsg)	Klaus	1979	Schaltungssammlung für den Amateur		
Schlesier	Horst	1971	SECAM Farbfernsehempfang, 380 S.		
Schleswig-Holsteinisches Landesmuseum		1989	Einschalten Ausschalten - Aspekte des Hörfunks in Norddeutschland seit 1923		
Schlichtmann	Hartmut	1990	KfZ-Motortestgerät selbstgebaut RBP Nr.193		
Schlüter	Heinz	1987	ISDN - fähig Kommunikationsanlagen	Grundlagen - Planung - Installation	
Schmädecke	Jürgen	1973	Das Fernsehzentrum des Senders Freies Berlin		SFB
Schmellenmeier	Heinz	1982	Licht und Beleuchtung - Zur Geschichte der Lichttechnik, insbesondere der deutschen	Lichtquellenindustrie	
Schmid	Otto	1939	Funktechnische Formelsammlung		
Schmidt	Karl-Otto	1967	Fernsprech - Übertragung, Sprache - Sprachwandler - Sprachübertragung		
Schmidt	Rainer	1962	Schwingungserzeugung mit Elektronenröhren	Der praktische Funkamateure Heft 24	
Schmidt	Robert	1998	Truppenübungsplatz DAADEN 1958 - 1998		
Schmidt	Siegfried	1976	Messungen an Hörrundfunkanlagen		
Schmidt	Volker	1977	Digitalelektronisches Praktikum	Vorsicht fliegende Seiten wegen schlechter Bindung, TB	
Schmitt	Josef	1927	Der geschickte Radiobastler		
Schmitz	Michael	2003	Sender und Frequenzen 2003		
Schmölders	Günter	1972	Carl Friedrich v. Siemens, Vom Leitbild des großindustriellen Unternehmers, Festrede, gehalten in de		
Schnabel	Reimund	1967	Mißbrauchte Mikrofone, Deutsche Rundfunkpropaganda im zweiten Weltkrieg		
Schneebauer	Ernst	1929 ca.	Einröhren-Gerät, Radio-Bezirks-Empfänger, Anleitung zum Selbstbau mit zwei Modellbogen		
Schneebauer	Ernst	1929 ca.	Hoch- und Niederfrequenzverstärker, Sammlung "Spiel und Arbeit"	Verstärker, 97.Bändchen	
Schneebauer	Ernst		Detektorempfänger für Radio-Konzerte		
Schneider	Gerhard	1972	Einführung in die elektrische Vermittlungstechnik		
Schneider	J.	1946	Röhren-Ersatz durch Austausch und Selbstbau		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Schneider	Jakob	1947	Radio-Technischer Almanach,		
Schneider	Jakob (Hrsg.)	1924	Rundfunk-Praktikum, Ein Lehr- und Bastelbuch		
Schneider	Peter	1956	Theoretische Grundlagen der elektrischen Nachrichtentechnik		
Schneider	Reinhard	1953	Die Widerstand-Kondensator-Schaltung (RC-Schaltung), RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.60		
Schneider	Reinhard	1980	Lexikon der Rundfunktechnischen Begriffe		
Schneider	Reinhard	1989	Die UKW-Story. Zur Entstehungsgeschichte des Ultrakurzwellen-Rundfunks		
Schneider	Reinhard	1994	Hinter den Kulissen des Rundfunks, Vier Jahrzehnte im Dienste der Technik		
Schneider		1924	Schneider`s Selbstbaumappen - Funkmappe Nr.1 Die besten Detektorenempfänger und ihre Einzelteile		
Schnetzler	Eberhard	1920 ca.	Der junge Elektrotechniker, Illustrierte Taschenbücher für die Jugend		
Schöffler	Benedict	1898	Die Phototelegraphie und das Elektrische Fernsehen		
Scholtes	E	1976	Große Dioden- Vergleichs- Tabelle	Dioden im Datenvergleich DVT	
Scholz	Klaus - Peter	1986	Mikroelektronik und deren Bauelemente - 1000 Begriffe für den Praktiker		
Scholz			Schaltungstechnik in Kassettenrecordern		
Scholz(Hrsg)	Klaus - Peter	1985	1000 Begriffe für den Praktiker - Rundfunk- und Fernsehempfangstechnik		
Scholz(Hrsg)	Klaus Peter	1990	Rundfunk- und Fernsehempfangstechnik - Lexikon		
Schön, Albert (Hrsg.)		1928	Bestandteil-Katalog		
Schöne	Günter	1961	Fachkunde für Funkmechaniker Teil Elektroakustik - Lehrbücher für die Berufsausbildung		
Schöne	Werner	1984	Als die Bilder ins Wohnzimmer liefen, Die ersten zehn Jahre Fernsehen in Berlin		
Schönefeld	Reinhold	1983	Elektrotechnik Elektronik Rechentechnik		
Schönfelder	Helmut	1965	Farbfernsehen Aufgabenstellung und Lösungswege		Fernseh GmbH
Schönhammer	Karl	1966	Fernschreib- Übertragungstechnik		
Schorcken	Karl	1981	Sender, Hörfunk, Fernsehen. Zur Technik-Geschichte des Südwestfunks 1945-1975,	Schriftenreihe des Südwestfunks 1945-75	
Schout	Alexander	1990	PC`s selbstgebaut - Aufbau,Erweiterung und Wartung		
Schramm	Ernst	1948	Empfänger und ihre Bauelemente II , Der Geradeausempfänger		
Schreiber	Herrmann	1996	Professionelle Schaltungstechnik	über 1000 weitere Applikationsschaltungen für Praxis, Labor und Studium, Band 2	
Schröder	H.	1955	Elektronenröhren Lehrbrief 2 -		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Schröder	H.	1956	Elektronenröhren Lehrbrief 1 -		
Schröder	Heinrich	1959	Elektrische Nachrichtentechnik, Band I, Grundlagen, Theorie und Berechnung passiver	Übertragungsnetze	
Schröder	Heinrich	1961	Tonbandgeräte-Meßpraxis, Ein Hilfsbuch für Tonband-Servicetechniker und technisch interessierte Tonbandamateure		
Schröder	Heinrich	1963	Elektrische Nachrichtentechnik, Band II, Röhren und Transistoren mit ihren Anwendungen bei der Verstärkung		
Schröder	Heinrich	1972	Elektrische Nachrichtentechnik, Band III Grundlagen der Impulstechnik und ihre Anwendung beim Fernsehen	Übertragungsnetze	
Schroeder	Herbert	1940	Ein Sender erobert die Herzen der Welt, Das Buch vom deutschen Kurzwellenrundfunk		
Schröter	Fritz	1932	Handbuch der Bildtelegraphie und des Fernsehens. Grundlagen, Entwicklungsziele und Grenzen der elektrischen Bildfernübertragung		
Schröter	Fritz	1939	Glimmlampen, Glimmstrecken und ihre Schaltungen		
Schröter	Fritz	1956	1909 - 1956 Telefunken, Bibliographie der wissenschaftlich-technischen Veröffentlichungen		
Schröter	Fritz	1957	Neue Forschungs- und Entwicklungsrichtungen beim Fernsehen, Der gegenwärtige Stand der Filmtechnik		
Schröter	Fritz	1963	Fernsehtechnik - zweiter Teil - Technik des elektronischen Fernsehens		
Schröter	Fritz	1973	Aus dem frühen Entwicklungsgang des Fernseh Rundfunks, Vortrag von Fritz Schröter, Ulm		
Schröter	Heinz	1973	Unterhaltung für Millionen. Vom Wunschkonzert zur Schlagerparade		
Schröter	W.	1935	Rundfunk-Technik für alle		
Schröter (Hrsg)	Fritz	1937	Fernsehen. Die neuere Entwicklung insbesondere der deutschen Fernsehtechnik		
Schrüfer	K.	ca. 1948	Werkstatt-Rezepte und Tabellen, Bastelbuch Nr. 1		
Schubert	K.H.	1962	Praktisches Radiobasteln II	Der praktische Funkamateure Heft 9	
Schubert	K.H.	1962	Miniaturröhren und ihre Schaltungstechnik	Der praktische Funkamateure Heft 13	
Schubert	Karl Heinz	1969	Praktisches Radiobasteln Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 85	
Schubert	Karl Heinz	1969	Praktisches Radiobasteln Teil 2	Amateurreihe Electronica Heft 86	
Schubert	Karl Heinz	1969	Praktisches Radiobasteln Teil 3	Amateurreihe Electronica Heft 87	
Schubert	Karl Heinz	1982	Mit Transistor und Batterie		
Schubert	Karl-Heinz	1962	Das grosse Radiobastelbuch	Mit Röhren und Transistoren	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Schubert	Karl-Heinz	1963	Elektronisches Grundlagen Teil II: Wechselstromtechnik		
Schubert	Karl-Heinz	1964	Elektronisches Jahrbuch 1965		
Schubert	Karl-Heinz	1966	Elektronisches Jahrbuch 1967		
Schubert	Karl-Heinz	1967	Elektronisches Jahrbuch 1968		
Schubert	Karl-Heinz	1968	Elektronisches Jahrbuch 1969		
Schubert	Karl-Heinz	1969	Elektronisches Jahrbuch 1970		
Schubert	Karl-Heinz	1970	Elektronisches Jahrbuch 1971		
Schubert	Karl-Heinz	1971	Elektronisches Jahrbuch 1972		
Schubert	Karl-Heinz	1972	Elektronisches Jahrbuch 1973		
Schubert	Karl-Heinz	1973	Elektronisches Jahrbuch 1974		
Schubert	Karl-Heinz	1974	Elektronisches Jahrbuch 1975		
Schubert	Karl-Heinz	1975	Elektronisches Jahrbuch 1976		
Schubert	Karl-Heinz	1976	Elektronisches Jahrbuch 1977		
Schubert	Karl-Heinz	1977	Elektronisches Jahrbuch 1978		
Schubert	Karl-Heinz	1978	Elektronisches Jahrbuch 1979		
Schubert	Karl-Heinz	1979	Elektronisches Jahrbuch 1980		
Schubert	Karl-Heinz	1980	Elektronisches Jahrbuch 1981		
Schubert	Karl-Heinz	1981	Elektronisches Jahrbuch 1982		
Schubert	Karl-Heinz	1982	Elektronisches Jahrbuch 1983		
Schubert	Karl-Heinz	1983	Elektronisches Jahrbuch 1984		
Schubert	Karl-Heinz	1984	Elektronisches Jahrbuch 1985		
Schubert	Karl-Heinz	1985	Elektronisches Jahrbuch 1986		
Schubert	Karl-Heinz	1986	Elektronisches Jahrbuch 1987		
Schubert	Karl-Heinz	1987	Elektronisches Jahrbuch 1988		
Schubert	Karl-Heinz	1988	Elektronisches Jahrbuch 1989		
Schubert	Karl-Heinz	1989	Elektronisches Jahrbuch 1990		
Schubert	Karl-Heinz	1990	Elektronisches Jahrbuch für den Funkamateure 1991		
Schubert (Hrsg)	Karl - Heinz	1978	Amateurfunk - ein Handbuch für den Funkamateure		
Schüle	Annegrete	1995	BWS Sömmerda -die wechselvolle Geschichte eines Industriestandortes in Thüringen 1816-1995		
Schule für Rundfunktechnik		1975 ca	Schule für Rundfunktechnik- Lehrunterlagen Sendertechnik B		
Schule für Rundfunktechnik		1975 ca	Schule für Rundfunktechnik- Lehrunterlagen Sendertechnik A		
Schule für Rundfunktechnik		1977 ca	Schule für Rundfunktechnik- Lehrunterlagen Sender- Blockierungs- und Automatikschaltungen		
Schule für Rundfunktechnik		1978 ca	Schule für Rundfunktechnik- Lehrunterlagen Fernsehsendetechnik		
Schule für Rundfunktechnik		1980 ca	Schule für Rundfunktechnik- Lehrunterlagen allgemeine Sender+ und Antennentechnik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Schule für Rundfunktechnik		1980 ca	Schule für Rundfunktechnik- Lehrunterlagen Hörfunksendertechnik		
Schultheiss	Karl	1952	Der Kurzwellen-Amateur, Lehrbuch und Ratgeber für den Sende- und Empfangsbetrieb		
Schultheiss	Karl	1952	Der Ultra-Kurzwellen-Amateur, Senden und Empfangen auf dem 2-m- und 70-cm-Band		
Schultheiss	Karl	1956	Drahtlose Fernsteuerung von Flugmodellen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.72/73		
Schulz	Gerhard	1948	Beschreibung eines Röhrenprüfgerätes, Bauplan und Betriebsanweisung für über 600 Röhren		
Schulz	Gerhard	1947	Abgleichung von Superhet- und Geradeausempfängern, Allgemeine Rundfunk-Technik (A.R.T.), 20 S	Nachdruck als Paperback	
Schulz	Reinhard	1975	Geschichte mit Zukunft, 30 Jahre Fortschritt in der Nachrichtentechnik, 1945-75		AEG
Schulz	W	1939	Hilfsbuch für Rundfunkenentstörer		
Schulz	Walter	1934	Zeitgeist, Das deutsche Volksbuch für Elektrizitätsverwertung und Rundfunk zeitgenössisches Lexikon	Jahrbuch 1932, 1933	
Schulz	Walter	1995	Die Beverage-Antenne zum Empfang der Mittel-und Langwelle		
Schulze	Erich	1950	Das Deutsche Urheberrecht an Werken der Tonkunst und die Entwicklung der Mechanischen Musik	gelocht	
Schulze	H.M.	1956	Pioniere des Nachrichtenwesens		
Schulze	Hans Joachim	1989	Moderne Musikelektronik		
Schulz-Methke	H.D.	1955	Photoelemente und Kristall-Photozellen	Eigenschaften und Anwendung	
Schumann	Winfried Otto	1948	Elektrische Wellen - eine Einführung in die räumliche Ausbreitung elektro-magnetsicher Vorgänge		
Schure (Hrsg)	Alexander	1962	Antennen		
Schure (Hrsg)	Alexander	1962	Kristalloszillatoren		
Schüren	Markus	2000	Hör Zu Radio Guide 2000		
Schürholz	Paul	1928	Elektrische Schwingungen und Radiotechnik, Eine Einführung	in die Grundlagen der Sende- und Empfangstechnik	
Schürholz	Paul	1931	Versuche mit einem Demonstrations-Oszillographen		
Schuricht		1952	Handliste Juli 1952, Radioröhren und Spezialteile		Schuricht
Schuricht Elektronik GmbH		1975	Sylvania ECG Semiconductors replacement guide and Catalog		
Schurig	Willfried	1962	Fernsehtechnik und Fernsehpraxis	Der praktische Funkamateure Heft 22	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Schurig	Willfried	1967	Kennlinien elektronischer Bauelemente, Teil I - Elektronenröhren	Der praktische Funkamateure Nr.69	
Schurig	Willfried	1968	Kennlinien elektronischer Bauelemente, Teil III - Transistoren	Der praktische Funkamateure Nr.71	
Schütte	Udo	1992	Übertragungstechnische Planung von Netzen für Sprachdienste		
Schütte	Wolfgang	1973	Die Westdeutsche Funkstunde, Frühgeschichte des WDR in Dokumenten	WDR	
Schütz	Wilhelm	1972	Michael Faraday	Biographien hervorragender Naturwissenschaftler und Techniker	
Schwaegerl	Tony	1963	Die fröhlichen Wellen, Das Buch von Radio Luxemburg	Luxenburg	
Schwan	Hanns	o.J.	Radio-Fernkurs, 3.Lehrbrief, 5. und 6. Stunde		
Schwandt	Erich	1925	Die Empfangstechnik mit besonderer Berücksichtigung des Rundfunkempfangs		
Schwandt	Erich	1926	Radiotechnik für Jedermann	Die drahtlose Send- und Empfangstechnik wie ihre elektrotechnischen Grundlagen	
Schwandt	Erich	1932	Spulenbuch für den Funkbastler, jeder sein eigener Spulenkonstrukteur		
Schwandt	Erich	1933	Keramische Baustoffe für die Hochfrequenztechnik		
Schwandt	Erich	1935	Funktechnisches Praktikum, 3.Auflage	Handbuch für Funktechniker, Funkhändler, Funkwarte und Amateure	
Schwandt	Erich	1936	Funktechnisches Praktikum - Ergänzungsband	Handbuch für Funktechniker, Funkhändler, Funkwarte und Amateure	
Schwandt	Erich	1939	Rundfunkempfang störungsfrei, Die Beseitigung von Rundfunkstörungen,		
Schwandt	Erich	1940	Fernseh-Rundfunk - Senden und Empfang		
Schwandt	Erich	o.J.	Schallplatten- Bastelbuch, Selbstaufnahme und Wiedergabepraktikum		
Schwandt	Egon	1982	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Leistungselektronik II Bauelementesortiment der DDR Teil 1 DIODEN Heft 16		
Schwarte	M	1920	Die Technik im Weltkrieg		
Schwartz	Th	1915 ca.	Licht und Kraft, Gemeinverständliches Lehr- und Handbuch der Elektrizität für jedermann		
Schwarz	Karl H.	1980 ca.	Physik- und Radiopioniere, Wissen für jedermann Band 2		
Schwärzler	Reinhold	1962	Der Radio Bastler		
Schwarzwälder Apparate-Bau-Anstalt A.Schwer Söhne GmbH(Hrsg)			100 Jahre Schwarzwälder Präzisionsarbeit		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Schweder	Bruno	1965	Forschen und Schaffen Beiträge der AEG zur Entwicklung der Elektrotechnik Band 1	bis zum Wiederaufbau nach dem zweiten Weltkrieg	AEG
Schweder	Bruno	1965	Forschen und Schaffen Beiträge der AEG zur Entwicklung der Elektrotechnik	bis zum Wiederaufbau nach dem zweiten Weltkrieg, Band 2	AEG
Schweder	Bruno	1965	Forschen und Schaffen Beiträge der AEG zur Entwicklung der Elektrotechnik	bis zum Wiederaufbau nach dem zweiten Weltkrieg, Band 3	AEG
Schweigert	Hans	1967	Elektronische Grundschaltungen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.131/133		
Schweigert	Hans	1971	Regelungstechnik für Radio- und Fernsehtechniker und Elektroniker, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI 163		
Schweitzer	Helmut	1950	Röhren-Messtechnik		
Schweitzer	Helmut	1953	Röhrenmeßgeräte in Entwurf und Aufbau, Das Messen an Röhren, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.12		
Schweitzer	Helmut	1956	Dezimeterwellen - Praxis		
Schweitzer	Helmut	1962	Meßpraxis der UKW - Technik, Meßverfahren und Meßregeln für den Praktiker		
Schweitzer	Helmut	1969	Transistor-Gleichspannungswandler, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.145/146		
Schweizerische Rundspruchges. (Hrsg.)		1933	Radio Jahrbuch 1932/33		Schweizerische Rundspruchges. (Hrsg.)
Schweizerische Rundspruchges. (Hrsg.)		1934	Radio Jahrbuch 1934		Schweizerische Rundspruchges. (Hrsg.)
Schweizerische Rundspruchges. (Hrsg.)		1935	Radio Jahrbuch 1935		Schweizerische Rundspruchges. (Hrsg.)
Schwenkhagen	H.F.	1951	Allgemeine Wechselstromlehre 1. Band Grundlagen		
Scott-Taggart	J.	1925	Die Vakuumröhre und ihre Schaltungen für den Radio-Amateur	Arbeitserfolge	
Scott-Taggart	John	1924	Radio Valves and how to use them		
Scroggie	M.G.		Radio Laboratory Handbook		
Seelemann	Friedrich	1954	Funkentstörung	herausgegeben im Auftrag der Bundespost	
Seeling	Eberhard	1989	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Treiber IC aus dem HFO - DL 2631 D, DL 2632 D, E435E, D 4803DC, D 718 D heft 53		
Seelmann - Eggebert	Gerhard	1964	Fernwahlsysteme in der Welt		
Sehrig	Gordian	1977	Netzgeräte mit IC`s, 21 praktische Schaltungsvorschläge	RPB 90	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Sehring	Martin	1956	Die Westdeutsche Wirtschaft und ihre führenden Männer, Land Hessen Teil 2		
Sehring	Martin	1963	Die Westdeutsche Wirtschaft und ihre führenden Männer, Land Baden Württemberg Teil 3		
Sehring	Martin	1966	Die Westdeutsche Wirtschaft und ihre führenden Männer, Land Baden Württemberg Teil 4		
Seibt	W	1949	Berechnung und Selbstbau von Kleintransformatoren,		
Seibt	W	1962 ca.	Kleintransformatoren, Berechnung und Selbstbau		
Seidel	G.	1959	Gedruckte Schaltungen - Technologie und Technik		
Seifart	Manfred	1982	Digitale Schaltungen und Schaltkreise		
Seifart	Manfred	1987	Analoge Schaltungen		
Seitz	Frederick	1999	The cosmic inventor		
SEL		1955	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	3. Jahrgang 1955 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1956	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	4. Jahrgang 1956 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1957	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	5. Jahrgang 1957 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1958	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	6. Jahrgang 1958 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1959	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	7. Jahrgang 1959 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1960	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	8. Jahrgang 1960 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1961	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	9. Jahrgang 1961 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1962	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	10. Jahrgang 1962 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1963	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	11. Jahrgang 1963 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1964	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	12. Jahrgang 1964 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1964	Kondensatoren		
SEL		1965	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	13. Jahrgang 1965 gebunden, Heft 1-3	SEL
SEL		1966	SEL Nachrichten Technische Mitteilungen der Standard Elektrik Lorenz AG	14. Jahrgang 1966 gebunden, Heft 1-4	SEL
SEL		1991	Pressetaschenbuch Kommunikationstechnik 1991/92 (Taschenbuch weiß)	Adressdaten	SEL
SEL		1993	Pressetaschenbuch Kommunikationstechnik 1993/94 (Taschenbuch weiß)	Adressdaten	SEL

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
SEL		1995	Pressetaschenbuch Kommunikationstechnik 1995/96 (Taschenbuch weiß)	Adressdaten	SEL
SEL		1966 ca	SEL Fachlehrgang Farbfernsehen 19 Hefte Farbfernsehetechnik Von Grundlagen bis zur Fehlerbestimmung, Vorstellung Farbsysteme PA,NTSC	19 Hefte, 1 Ordner	SEL
SEL Standard Elektrik Lorenz AG		1961	100-Kanal-UKW-Fernsprengerät Fu G 8, Beschreibung und Bedienungsanweisung		
SEL Standard Elektrik Lorenz AG		1965	Lautsprecher		
SEL Standard Elektrik Lorenz AG		1968	240-Kanal-UKW-Sprechfunkgerät Fu G 7b, Bedienungsanleitung und Kurzbeschreibung, Ausgabe 8		
SEL Standard Elektrik Lorenz AG		1968	Kleinmotoren und Lüfter		
SEL Standard Elektrik Lorenz AG		1974	SEL-Taschenbuch		
SEL Standard Elektrik Lorenz AG		1979	Die ersten 100 Jahre SEL 1879-1979, (36 Seiten) SEL - Meilensteine der Nachrichtentechnik (124 Seiten)		
SEL Standard Elektrik Lorenz AG			Typenübersicht Transistoren Dioden (Broschüre)		
Selber	Martin	1965	Mit Radio, Röhren u. Transistoren - DDR (ab 12 Jahren)		
Selber	Martin	2007	3 in 1 - Mit Spule, Draht und Morsetaste, Mit Radio, Röhre und Transistor, Mit Logbuch, Call und Funkstation	wunderschönes Einführungsbuch in die Elektronik	
Semrad	Helmut	1971	Wissensspeicher für die Berufsbildung - Grundlagen der Elektronik		
Sengbusch	Conrad H.v.	1990	Stassfurter Imperial, Eine Chronik in Wort und Bild		
Sengbusch	Conrad H.v.	1992	Wobbe-Radio, 82 S.		
Sengbusch	Conrad H.v.	1997	Continental Rundfunk GmbH - Eine Chronik in Wort und Bild		
Sennitt	Andrew G.	1994	World Radio and TV Handbook,	Verzeichnis	
Serfling	Stefan	1997	Unte dem Zeichen des Tridelta - Zur Geschichte der Keramischen Werke in Hermsdorf		
Seunik	H.	1984	Bundesministerium f. Forschung und Technologie, Forschungsbericht W 84-035, Luft-und Raumfahrt Weltraumforschung/Weltraumtechnologie	Entwicklung einer Breitband-Leistungswanderfeldröhre 30Ghz/1kW mit Bandkantenschwingungsunterdrückung	
Sewig	Rudolf	1938	Handbuch der Lichttechnik, Erster Teil: Grundlagen, Lichtquellen, Lichtmessung, Baustoffe	2 Bände	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Sewig	Rudolf	1938	Handbuch der Lichttechnik, Zweiter Teil: Beleuchtungstechnik	Seiten 427 bis 1056	
SFB (Hrsg.)		1978	25 Jahre Sender Freies Berlin, Dokumente zur Gründung, 34 S.	Berlin	SFB (Hrsg.)
SGS - Fairchild		1966	the application of linear microcircuits		
SGS-Ates		1978	Databook - linear integrated circuits		
SGS-Ates		1978	Databook -Low -Power Schottky TTL ICs 1st Edition		
SGS-Ates		1979	Databook - Hill and Special Bipolar ICs		
SGS-Ates		1979	Databook - MOS and Special COS / MOS		
SGS-Ates		1981	Databook - MOS & Special COS/MOS 2st Edition		
SGS-Ates		1983	Shortform -Semiconductor Products and Systems		
SGS-Ates		1986	New Industrial Products From Monolithic Microsystems Division		
Shaw	Bernard		Der Amateursozialist - ein Roman		
Shea (Hrsg)	Richard F.	1960	Transistortechnik		
Sherebzwow	I.P.	1955	Rundfunktechnik - Lehrbuch für Rundfunkamateure - mit einem Anhang:Kristalldioden und Transistoren		
Shiers	George	1972	Bibliography of the history of electronics	englisch	
Sichla	Frank	1986	Meßgeräte mit Operationsverstärkern	Amateurreihe Electronica Heft 230	
Sichla	Frank	1988	Einsatzbeispiele für CMOS Schaltkreise	Amateurreihe Electronica Heft 241	
Sideli	John	1990	Classic plastic Radios of the 1930s and 1940s, A Collector's Guide to Catalin Models		
Siebel	Wolf	1985	KW-Spezial-Frequenzliste (AM-SSB-CW-RTTY 1,6 - 30 MHz), See- und Flugfunk, Meteo, Presseagenturen	Zeitzeichen...	
Siebel	Wolf	1994	Rundfunk auf UKW		
Siebel	Wolf	1995	Zusatzgeräte für den Funkempfang		
Siebel	Wolf	1997	Weltweit Radio hören, Die Anleitung zum Kurzwellenempfang		
Siebel	Wolf	1989/91	UKW Sprechfunk- Handbuch, VHF/UHF- Frequenzliste 30 MHz-400 GHz		
Siegfried	Hans Joachim	1975	Von der Mengenlehre zur Schaltalgebra	RPB 34	
Siegmund	Gerd	1991	Grundlagen der Vermittlungstechnik		SEL
Siekierski	Andrzej	1965	Atlas Lamp Nadawczych (Röhren)		
Siemens	Georg	1949	Geschichte des Hauses Siemens, Zweiter Band: Technik als Schicksal 1903-1922		
Siemens	Georg	1952	Geschichte des Hauses Siemens, Dritter Band: Die Dämonie des Staates 1922-1945		
Siemens	Georg	1953	Geschichte des Hauses Siemens, Erster Band: Die freie Unternehmung 1847-1903		
Siemens	Werner v.	1927	Lebenserinnerungen		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens	Bernhard	1912	Handbuch der Elektrotechnik für Theorie und Praxis, Band 1		
Siemens	Bernhard	1912	Handbuch der Elektrotechnik, Band 2		
Siemens	Bernhard	1912	Handbuch der Elektrotechnik, Modell-Atlas	lose Blatt Sammlung im Umschlag	
Siemens	Hermann W.	1935	Stammbaum der Familie Siemens		
Siemens	Leni	1958	Stammbaum der Familie Siemens, Ergänzungsband		
Siemens	Werner	o.J.	Werner Siemens u. sein Werk		
Siemens	Werner v.	1904	Lebenserinnerungen		
Siemens	Werner v.	1906	Die elektrische Telegraphie		
Siemens	Werner v.	1919	Lebenserinnerungen		
Siemens	Werner v.	1942	Lebenserinnerungen		
Siemens		1911	Preisliste Nr. 53 Apparate und Einrichtungen für Untersuchungen mit Röntgenstrahlen		
Siemens		1921	Siemens Zeitschrift, 1.Jahrgang 1921	gebunden	Siemens
Siemens		1922	Siemens Zeitschrift, 2.Jahrgang 1922	gebunden	Siemens
Siemens		1922	Verstärkerröhre der Fernmeldetechnik Sonderdruck		Siemens
Siemens		1923	Siemens Zeitschrift, 3.Jahrgang 1923	gebunden	Siemens
Siemens		1924	Siemens Zeitschrift, 4.Jahrgang 1924	gebunden	Siemens
Siemens		1925	Sammelliste 1925 2.Teil, Ausgabe Februar, 2. Teil Installationsmaterial		Siemens
Siemens		1925	Siemens Zeitschrift, 5.Jahrgang 1925	gebunden	Siemens
Siemens		1926	Handliste		Siemens
Siemens		1926	Sammelliste 1926 2.Teil, Ausgabe Februar	Katalog	
Siemens		1926	Siemens Zeitschrift, 6.Jahrgang 1926	gebunden	Siemens
Siemens		1927	Siemens Jahrbuch 1927		
Siemens		1927	Siemens Zeitschrift, 7.Jahrgang 1927	gebunden	Siemens
Siemens		1928	Siemens Jahrbuch 1928		Siemens
Siemens		1928	Siemens Zeitschrift, 8. Jahrgang 1928, gebunden Heft 1-12		Siemens
Siemens		1929	Siemens Zeitschrift, 9. Jahrgang 1929, gebunden Heft 1-12		Siemens
Siemens		1929	Siemens Jahrbuch 1929		Siemens
Siemens		1930	Siemens Zeitschrift, 10. Jahrgang 1930, gebunden Heft 1-12		Siemens
Siemens		1930	Siemens Jahrbuch 1930		
Siemens		1930	Protos Hausgeräte Preisliste Nov.1930		
Siemens		1931	Siemens Zeitschrift, 11. Jahrgang 1931, gebunden Heft 1-12		Siemens
Siemens		1932	Siemens Zeitschrift, 12. Jahrgang 1932	gebunden	Siemens
Siemens		1933	Meßgeräte für die Fernmeldetechnik 1933		Siemens
Siemens		1933	Protos Hausgeräte Preisliste Nov.1933		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens		1934	Siemens Zeitschrift, 14. Jahrgang 1934, gebunden Heft 1-12		Siemens
Siemens		1935	Funktechnik, spielend gelernt und verstanden, Begleitbuch zum Siemens-Rundfunkbaukasten		Siemens
Siemens		1935	Protos Hausgeräte Preisliste HK1 Nov.1935		
Siemens		1935	Siemens Zeitschrift, 15. Jahrgang 1935, gebunden Heft 1-12		Siemens
Siemens		1936	Störschutz, Einbau-Anleitung		Siemens
Siemens		1936	Meßgeräte für die Fernmeldetechnik (Katalog), mit Nachtrag 1938	Katalog	Siemens
Siemens		1937	Rundfunk-Einzelteile und Zubehör,		Siemens
Siemens		1937	Die 18 fach Wechselstrom- Telegrafie		Siemens
Siemens		1937	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik, 7. Jahrgang 1937		Siemens
Siemens		1938	Verstärkerröhren, Eisenwiderstände, 55 S. u. Nachtrag Nov. 1940		Siemens
Siemens		1938	Elektrische Hausgeräte, Preisliste HK1 1938		Siemens
Siemens		1939	Sammelliste Fernmeldetechnik - Siemens -	Katalog	Siemens
Siemens		1939	KV-Sammel-Preisliste, (Katalog)	Katalog	Siemens
Siemens		1939	Empfänger - Prüfgenerator 80kHz bis 30 MHz Rel send 22 a		
Siemens		1940	Messeinrichtungen für die Fernmeldetechnik		Siemens
Siemens		1949	Installationsmaterial Preisliste 1949		
Siemens		1950	Geräte und Zubehör für elektroakustische Anlagen	Katalog	Siemens
Siemens		1956	Empfangsröhren und Selengleichrichter für Rundfunk und Fernsehen, technische Daten		Siemens
Siemens		1958	Technische Daten Ausgabe 1958 - Hochspannungs-Gleichrichterröhren Stromtore		
Siemens		1959	Halbleiter-Schaltbeispiele 1959		Siemens
Siemens		1961	Halbleiter-Datenbuch 1961		Siemens
Siemens		1961	Halbleiter-Schaltbeispiele 1961		Siemens
Siemens		1962	Wichtige Daten zur Geschichte des Hauses Siemens, Kaufmännische Ausbildung der Siemens Firmen		
Siemens		1962	Halbleiter-Schaltbeispiele 1962		Siemens
Siemens		1962	Halbleiter-Datenbuch 1962		Siemens
Siemens		1962	Siemens - Halbleiter 1962		Siemens
Siemens		1963	Halbleiter-Schaltbeispiele 1963		Siemens
Siemens		1963	Halbleiter-Datenbuch 1963		Siemens
Siemens		1963	Siemens - Halbleiter 1963		Siemens
Siemens		1964	Halbleiter-Schaltbeispiele 1964		Siemens
Siemens		1964	Sammelliste 1964/65 /Katalog), Hausgeräte, Radio- und Fernsehgeräte, 190 S.		Siemens

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens		1964	Halbleiter-Datenbuch 1964		Siemens
Siemens		1964	Halbleiter-Datenbuch 1964	Industrie Typen	Siemens
Siemens		1964	Halbleiter 1964		Siemens
Siemens		1964	Neue Halbleiterbauelemente zur Hannover-Messe 1964		Siemens
Siemens		1965	Halbleiter-Schaltbeispiele 1965		
Siemens		1966	Halbleiter-Schaltbeispiele 1966		Siemens
Siemens		1966	Halbleiter-Datenbuch 1965/66	Industrie Typen	Siemens
Siemens		1966	Halbleiter-Datenbuch 1965/66	Standard Typen	Siemens
Siemens		1966	Neue Halbleiter-Bauelemente zur Hannover Messe 1966		Siemens
Siemens		1966	AF 239 - die zweite Generation der Siemens-Germanium-Mesa-Transistoren		Siemens
Siemens		1966	Halbleiter-Datenbuch 1966 Industrie Typen		Siemens
Siemens		1966	Halbleiter-Datenbuch 1966 Standard Typen		Siemens
Siemens		1967	Halbleiter-Schaltbeispiele 1967		Siemens
Siemens		1968	Halbleiter-Schaltbeispiele 1968		Siemens
Siemens		1968	Halbleiter-Datenbuch 1967/68	Standard Typen	Siemens
Siemens		1968	Halbleiter-Datenbuch 1967/68	Industrie Typen	Siemens
Siemens		1968	Elektromeßtechnik		
Siemens		1969	Halbleiter-Schaltbeispiele 1969		Siemens
Siemens		1969	Halbleiter-Datenbuch 1969	Industrie Typen	Siemens
Siemens		1969	Halbleiter-Datenbuch 1968/69	Standard Typen	Siemens
Siemens		1970	Halbleiter-Schaltbeispiele 1970		Siemens
Siemens		1970	Halbleiter-Schaltbeispiele 1970 - Integrierte Schaltungen		Siemens
Siemens		1970	Selenkleingleichrichter Datenbuch 1970	Standard Typen	Siemens
Siemens		1973	Halbleiter-Datenbuch 1972/73 - Einzelhalbleiter Standard Typen		Siemens
Siemens		1973	Kaltleiter, Datenbuch 1972/73	Standard Typen	Siemens
Siemens		1973	Selengleichrichter, Datenbuch 1972/73	Standard Typen	Siemens
Siemens		1976	Kontaktelemente, Datenbuch 1975	Standard Typen	Siemens
Siemens		1977	Mikroprozessor Bausteine , Datenbuch 1976/77	Standard Typen	Siemens
Siemens		1977	Optoelektronik, Halbleiter, Nachtrag 1977 zum Datenbuch 1975/76	Standard Typen	Siemens
Siemens		1978	Optoelektronik, Flüssigkristall-Anzeigen, Datenbuch 1977/78	Standard Typen	Siemens
Siemens		1979	Elektromechanische Bauteile für elektronische Geräte, Datenbuch 1978/79	Standard Typen	Siemens
Siemens		1979	Elektronische Bauelemente Neuheiten		Siemens
Siemens		1980	Digitale Schaltungen, Datenbuch 1979/80	Standard Typen	Siemens
Siemens		1980	Dioden Datenbuch 1980/81		Siemens
Siemens		1981	Datenbuch 1980/81 Transistoren	Standard Typen	Siemens

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens		1981	Aluminium und Tantal Elektrolyt Kondensatoren, Datenbuch 1980/81	Standard Typen	Siemens
Siemens		1981	Selenkleingleichrichter und -Dioden, Datenbuch 1980/81	Standard Typen	Siemens
Siemens		1981	Begegnung mit der Elektrotechnik		
Siemens		1981	Optoelektronik - Halbleiter Litronix - Typen, Preis- und Lagerlisten Oktober 1981	Standard Typen	Siemens
Siemens		1981	Microcomputer Components- Programmable Multifunction UART SAB 8256A MUART User's Manual 1981	Standard Typen	Siemens
Siemens		1983	Ferrite Datenbuch 1982/83	Standard Typen	Siemens
Siemens		1983	Optoelektronik Halbleiter 1982/83	Standard Typen	Siemens
Siemens		1983	Metallisierte Kunststoffkondensatoren 1982/83	Standard Typen	Siemens
Siemens		1983	Ferrite Datenbuch 1982/83 Nachtrag Ausgabe Juni 1983	Standard Typen	Siemens
Siemens		1983	Schwerpunkttypen Siemens Bauteile Service, Preis- und Lagerliste		
Siemens		1984	Siemens Bauteile Service - Schwerpunkttypen, Preis- und Lagerliste April 1984		
Siemens		1985	Elektromechanische Bauteile für elektronische Geräte 1984/85	Standard Typen	Siemens
Siemens		1985	Aluminium Elektrolyt- Kondensatoren, Datenbuch 1984/85	Standard Typen	Siemens
Siemens		1985	Siemens Bauteile Service - mit Schwerpunkttypen, Preis- und Lagerliste 1985		
Siemens		1986	Components - technical descriptions and characteristics for students	englisch !	Siemens
Siemens		1986	Siemens Bauteile Service - Schwerpunkttypen, Preis- und Lagerliste April 1986		
Siemens		1987	Siemens Bauteile Service - mit Schwerpunkttypen, Preis- und Lagerliste 1987		
Siemens		1988	SMD-Ferrite Bausätze - Datenblattsammlung Ausgabe Juli 1988		Siemens
Siemens		1988	Siemens Bauteile Service - mit Schwerpunkttypen, Preis- und Lagerliste April 1988		
Siemens		1990	Presse-Taschenbuch Daten- u. Informationstechn. 1990/91 (Taschenbuch blau)	Adressdaten	Siemens
Siemens		1990	Steckverbinder Datenbuch 1990	Standard Typen	Siemens
Siemens		1991	Si-Foto Detektoren und IR Lumineszenzdioden 1990/91	Standard Typen	Siemens
Siemens		1991	Semiconductor Distribution Center		
Siemens		1991	Bereich Halbleiter Semiconductor Group		Siemens

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens		1991	Siemens Bauteile Service - mit Schwerpunkttypen, Preis- und Lagerliste 1991		
Siemens		1992	Presse-Taschenbuch Informationstechnik 1992/93 (Taschenbuch weiß)		Siemens
Siemens		1992	Semiconductor Distribution Center - Preis- und Lagerliste April 1992		Siemens
Siemens		1992	Schule für Mikroelektronik - Schulung Mikrocomputer		
Siemens		1994	Presse-Taschenbuch Informationstechnik 1994/95 (Taschenbuch weiß)	Adressdaten	Siemens
Siemens		1997	150 Jahre Siemens		
Siemens		1950 - 1955	Siemens Rundfunk-Nachrichten,	15. Jg. Heft 1 August 1950 bis 20. Jg. Heft 2 1955, gebunden	Siemens
Siemens		1955/56	Osram - Lampen, Allgebrauchs- und Entladungslampen / Preisliste L21 1.Teil		
Siemens		1966/67	Halbleiter 1966/67		Siemens
Siemens		1969/70	Halbleiter-Datenbuch 1969/70 Industrie Typen		Siemens
Siemens		1970/71	Halbleiter - Datenbuch 1970/71 Standard - Typen		
Siemens		1971/72	Halbleiter-Schaltbeispiele 1971/72		Siemens
Siemens		1971/72	Halbleiter-Schaltbeispiele 1971/72 - integrierte Schaltungen		Siemens
Siemens		1971/72	Einzelhalbleiter Industrie-Typen - Datenbuch 1971/72		Siemens
Siemens		1973/74	Halbleiter-Schaltbeispiele 1973/74		Siemens
Siemens		1975/76	Einzelhalbleiter Standard-Typen - Datenbuch 1975/76		Siemens
Siemens		1975/76	Optoelektronik, Halbleiter Datenbuch 1975/76	Standard Typen	Siemens
Siemens		1976/77	Digitale Schaltungen 1976/77	Standard Typen	Siemens
Siemens		1976/77	MOS-Schaltungen - Datenbuch 1976/77		
Siemens		1976/77	Lineare Schaltungen - Datenbuch 1976/77		
Siemens		1976/77	Selen-Kleingleichrichter und -Dioden - Datenbuch 1976/77		
Siemens		1977/78	Schaltbeispiele Ausgabe 1977/78		
Siemens		1977/78	Dioden Z-Dioden Referenzdioden - Datenbuch 1977/78		
Siemens		1977/78	Schwerpunkttypen Siemens Bauteile Service - Preis- und Lagerliste Oktober 1977		
Siemens		1977/78	Silizium-Thyristoren Teil 2 Netzthyristoren > 20 A Datenbuch 1977/78		
Siemens		1978/79	Metallisierte Kunststoffkondensatoren 1978/79		Siemens
Siemens		1979/80	Silizium-Thyristoren schnelle Thyristoren>30A		
Siemens		1979/80	integrierte Schaltungen für die Fototechnik Datenbuch 1979/80	Standard Typen	Siemens

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens		1981/82	Infrarot- Fernbedienung Baugruppensystem Infrafern-Datenbuch 1981/82		Siemens
Siemens		1981/82	Lineare Schaltungen - Datenbuch 1981/82		Siemens
Siemens		1982/83	Sensoren Magnetfeldhalbleiter Teil 1- Datenbuch 1982/83		Siemens
Siemens		1982/83	Integrierte Schaltungen für industrielle Anwendungen - Datenbuch 1982/83		Siemens
Siemens		1982/83	Digitale Schaltungen Teil 1 Funktionsbausteine - Datenbuch 1982/83		Siemens
Siemens		1982/83	Digitale Schaltungen FZ 100 LSL-Serie und Interfaceschaltungen - Datenbuch 1982/83		Siemens
Siemens		1982/83	SIPMOS - Small Signal Transistors Power Transistors-Data Book 1982/83		Siemens
Siemens		1984/85	Intelligente LED-Anzeigen - Datenbuch 1984/85		Siemens
Siemens		1984/85	SIPMOS Kleinsignaltransistoren Leistungstransistoren - Datenbuch 1984/85		Siemens
Siemens		1985/86	Metallisierte Kunststoffkondensatoren 1985/86		Siemens
Siemens		1985/86	Si- Fotodetektoren und IR- Lumineszenzdiode - Datenbuch 1985/86		Siemens
Siemens		1986/87	Ferrite - Datenbuch 1986/87		Siemens
Siemens		1986/87	Heißleiter - Datenbuch 1986/87		Siemens
Siemens		1987/88	Kaltleiter, Datenbuch 1987/88	Standard Typen	Siemens
Siemens		1990 ca.	VGL 77 Halbleiter - Vergleichsliste , Transistoren, Dioden und integrierte Schaltkreise		Siemens
Siemens		ca.1960	Ingenieur im Hause Siemens (Nachdruck)		
Siemens		o.J.	Heimfernsprechanlagen und Torsprechanlagen Geräteübersicht und Preise		
Siemens		o.J.	Heimfernsprechanlagen und Torsprechanlagen Montageanleitung		
Siemens			LED; 7-Segment- Anzeigen, Displays, Leuchtflächen, Light bars -Datenblätter		Siemens
Siemens			Elektrische Uhren - Kleinanlagen mit Impuls-Uhr - Aus allen Uhren gleiche Zeit (Broschüre)		Siemens
Siemens			Siemens Autosuper Boschüre		Siemens
Siemens			Siemens Rundfunkgeräte ... bringen die Farbigkeit des Klanges Boschüre		Siemens
Siemens			Druckschriftenverzeichnis Literature Selector		
Siemens			Das Haus Siemens		
Siemens AG			Bauelemente - technische Erläuterungen und Kenndaten für Studierende		
Siemens & Halske AG		1950	Bauelemente und Kleinfabrikate		
Siemens & Halske AG		1954	CCIF Gelbbuch Begriffsbestimmungen und Formelzeichen Ausgabe 1954		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens & Halske AG		1954	CCIF Gelbbuch Fernsprechübertragung Teil: Trägerfrequenz-Fernsprechen Ausgabe 1954		
Siemens & Halske AG		1954	CCIF Gelbbuch Musikübertragung Bildübertragung Ausgabe 1954		
Siemens & Halske AG		1954	CCIF Gelbbuch Pflichtenhefte Ausgabe 1954		
Siemens & Halske AG		1958	CCIF Grünbuch Rundfunk- und Fernsehübertragung auf Leitern Ausgabe 1958		
Siemens & Halske AG		1958	CCIF Grünbuch Begriffsbestimmungen und Formelzeichen Ausgabe 1958		
Siemens & Halske AG		1958	CCIF Grünbuch Fernsehübertragung Teil: Trägerfrequenz-Fernsprechen Ausgabe 1958		
Siemens & Halske AG		1959	Bremen, Wechselstrom - Drehmelder		
Siemens & Halske AG		1959	CCIF Grünbuch Fernsehübertragung, Teil: Allgemeine Empfehlung, Teil Niederfrequenz-Verbindung Ausgabe 1959		
Siemens & Halske AG		1959	CCIF Grünbuch Zeichengabe und Vermittlung Ausgabe 1959		
Siemens & Halske AG		1960	Halbleiter-Schaltbeispiele 1960		Siemens & Halske AG
Siemens & Halske AG		1960	Bauelemente Band 3		
Siemens & Halske AG		1960	Bauelemente Band 1		
Siemens & Halske AG		1960	Bauelemente Band 2		
Siemens & Halske AG		1960	Halbleiter - Bauteile des technische Fortschritts		Siemens & Halske AG
Siemens & Halske AG		1960	Siemens - Taschenbuch 1960 - Röhren und Halbleiter		
Siemens & Halske AG		1964	Siferrit- und Sirufer- Material		
Siemens & Halske AG		1956/57	Die Siemens- Rundfunk- und Fernsehgeräte, Schaltbilder, Abgleichanleitungen und technische Beschreibungen		
Siemens & Halske AG		1956/57	Siemens Selen - Gleichrichter für Rundfunk und Fernsehen Ausgabe 1956		
Siemens & Halske AG			Leistungstransistoren - erprobte Gegentaktzerhacker (Broschüre)		
Siemens & Halske Werk			Zweistrahl - Oszillograph 2 KO - 721 Bedienungsanweisung (Broschüre)		
Siemens AG		1956	Siemens Spezialröhren für den Nachrichten-Weitverkehr und für Sonderzwecke - technische Daten		Siemens AG
Siemens AG		1969	Gleichrichter - Datenbuch		Siemens AG
Siemens AG		1969	Kunststoff-Kondensatoren - Ausgabe 1969		Siemens AG
Siemens AG		1969	Elektrolyt-Kondensatoren - Ausgabe 1969		Siemens AG
Siemens AG		1970	Widerstände 1970		Siemens AG

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens AG		1970	Metallpapier-Kondensatoren - 1970		Siemens AG
Siemens AG		1970	Styroflex-Kondensatoren - 1970		Siemens AG
Siemens AG		1970	Elektrolyt-Kondensatoren - 1970		Siemens AG
Siemens AG		1972	Bauteile der Fernsprechtechnik - Datenbuch 1972		Siemens AG
Siemens AG		1972	Siemens - Taschenbuch 1972 - Bereich Röhren		
Siemens AG		1972	Herbst Autumn 1972 - Elektronische Bauelemente		Siemens AG
Siemens AG		1972	Zentral - Bauteilelager Lagerliste (darin enthalten: Einzelhalbleiter, integrierte Schaltungen, Leistungshalbleiter, Kondensatoren, Widerstände, s.u.)	Kaltleiter, Funkentstörmittel, Siferrit-Material, Röhren, Selen-Gleichrichter, Relais, Mechanisch-elektrische Bauteile	Siemens AG
Siemens AG		1973	Bauteile der Fernsprechtechnik- Datenbuch 1973		Siemens AG
Siemens AG		1975	Lineare integrierte Schaltungen, digitale integrierte Schaltungen und MOS-Serie, Lieferprogramm 1975		Siemens
Siemens AG		1975	Zentral - Bauteilelager Preisliste April 1975		Siemens AG
Siemens AG		1976	Aus unserem Programm, Elektronische Bauelemente		Siemens AG
Siemens AG		1976	Elektronische Bauelemente Neuheiten, Electronica 1976		Siemens AG
Siemens AG		1977	Weichmagnetisches Siferrit Sirufer- Material - Nachtrag zum Datenbuch 1975/76		Siemens AG
Siemens AG		1979	Siemens - Bauteile - Service - Schwerpunkttypen ; Preis- und Lagerliste April 1979		Siemens AG
Siemens AG		1980	SIPMOS- Leistungstransistoren, Datenbuch November 1980		Siemens AG
Siemens AG		1957/58	Technische Unterlagen, Rundfunkgeräte, Fernsehgeräte, Musiktruhen		
Siemens AG		1967/68	Halbleiter - Datenbuch 1967/68 Standardtypen		Siemens AG
Siemens AG		1968/69	Funk-Entstörung - Datenbuch 1968/69		Siemens AG
Siemens AG		1969/70	Siferrit- und Sirufer- Material Überträger - Speicherelemente-Datenbuch 1969/70		Siemens AG
Siemens AG		1971/72	integrierte Halbleiterschaltungen - Datenbuch 1971/72		Siemens AG
Siemens AG		1971/72	Funk-Entstörgeräte- Datenbuch 1971/72		Siemens AG
Siemens AG		1972/73	Kunststoff-Kondensatoren - Datenbuch 1972/73		Siemens AG
Siemens AG		1972/73	Funk-Entstörbauelemente - Datenbuch 1972/73		Siemens AG
Siemens AG		1972/73	Rechteck- Siferrit- Datenbuch 1972/73		Siemens AG
Siemens AG		1972/73	Weichmagnetisches Siferrit Sirufer- Material Oxid-Dauermagnete - Datenbuch 1972/73		Siemens AG
Siemens AG		1972/73	Elektrolyt-Kondensatoren - Datenbuch 1972/73		Siemens AG
Siemens AG		1972/73	Keramik - Kondensatoren - Datenbuch 1972/73		Siemens AG
Siemens AG		1973/74	Selen-Kleingleichrichter und- Dioden - Datenbuch 1973/74		Siemens AG
Siemens AG		1973/74	Optoelektronik Halbleiter - Datenbuch 1973/74		Siemens AG

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens AG		1973/74	Metallpapier-Kondensatoren - Datenbuch 1973/74		Siemens AG
Siemens AG		1974/75	Funk-Entstörung Bauelemente - Datenbuch 1974/75		Siemens AG
Siemens AG		1974/75	Vergleichsliste Transistoren, Dioden und Halbleiterschaltungen Ausgabe 1974/75		Siemens AG
Siemens AG		1974/75	Mechanisch-elektrische Bauteile für elektronische Geräte Datenbuch 1974/75		Siemens AG
Siemens AG		1974/75	Tantal-Elektrolyt-Kondensatoren - Datenbuch 1974/75		Siemens AG
Siemens AG		1974/75	Aluminium-Elektrolyt-Kondensatoren - Datenbuch 1974/75		Siemens AG
Siemens AG		1975/76	Metallisierte Kunststoff-Kondensatoren - Datenbuch 1975/76		Siemens AG
Siemens AG		1975/76	Speicherelemente - Datenbuch 1975/76		Siemens AG
Siemens AG		1975/76	Weichmagnetisches Siferit Sirufer- Material - Datenbuch 1975/76		Siemens AG
Siemens AG		1975/76	Schaltbeispiele Ausgabe 1975/76		
Siemens AG		1975/76	Funk-Entstörfilter Datenbuch 1975/76		
Siemens AG		1975/76	Kondensatoren für die Energie-Elektronik - Datenbuch 1975/76		
Siemens AG		1976/77	Aluminium- Elektrolyt-Kondensatoren - Datenbuch 1976/77		Siemens AG
Siemens AG		1976/77	Keramik-kondensatoren - Datenbuch 1976/77		Siemens AG
Siemens AG		1976/77	Tantal-Elektrolyt-Kondensatoren - Datenbuch 1976/77		Siemens AG
Siemens AG		1976/77	Schaltbeispiele Ausgabe 1976/77		
Siemens AG		1978/79	Schaltbeispiele Ausgabe 1978/79		
Siemens AG		1978/79	Integrierte Schaltungen für die Unterhaltungselektronik - Datenbuch 1978/79		Siemens AG
Siemens AG		1979/80	Lineare Schaltungen - Datenbuch 1979/80		Siemens AG
Siemens AG		1979/80	Kondensatoren für die Energie-Elektronik - Datenbuch 1979/80		Siemens AG
Siemens AG		1979/80	Styroflex- Kondensatoren ,Polypropylen-Kondensatoren - Datenbuch 1979/80		Siemens AG
Siemens AG		1980/81	Funkenstörfilter- Datenbuch 1980/81		Siemens AG
Siemens AG		1980/81	Integrierte Schaltungen für die Unterhaltungselektronik - Datenbuch 1980/81		Siemens AG
Siemens AG		1980/81	Heißleiter - Datenbuch 1980/81		Siemens AG
Siemens AG		1983/84	EMV Funk-Entstörung Bauelemente, Filter - Datenbuch 1983/84		Siemens AG
Siemens AG		1983/84	Relais - Datenbuch 1983/84		Siemens AG
Siemens AG		1983/84	SIPMOS- Kleinsignaltransistoren, Leistungstransistoren, Datenbuch 1983/84		Siemens AG

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Siemens AG		1984/85	Optokoppler - Datenbuch 1984/85		Siemens AG
Siemens AG		1984/85	Tantal-Elektrolyt-Kondensatoren - Datenbuch 1984/85		Siemens AG
Siemens AG		1984/85	Styroflex- Kondensatoren ,Polypropylen-Kondensatoren - Datenbuch 1984/85		Siemens AG
Siemens AG		1985/86	Integrierte Schaltungen für industrielle Anwendungen - Datenbuch 1985/86		Siemens AG
Siemens AG		1987/88	EMV Funk-Entstörung Bauelemente, Filter - Datenbuch 1987/88		Siemens AG
Siemens AG		1987/88	Relais - Datenbuch 1987/88		Siemens AG
Siemens AG		1988/89	Styroflex- Kondensatoren ,Polypropylen-Kondensatoren - Datenbuch 1988/89		Siemens AG
Siemens AG			Lineare Spannungsregler - Anwendung		
Siemens Components		1998	Siemens Components, Applications, Products, Trends	Heft 6/1998	Siemens
Siemens Museum (Hrsg.)		1985	Bibliographie der Veröffentlichungen von Sigfrid von Weiher aus den Jahren 1939 bis 1985		
Siemens Museum (Hrsg.)		1986	Leistungen des Hauses Siemens - Halbleiter 1875 - 1983		
Siemens New World		2000	Siemens New World, Das Siemens Magazin	Heft 4 Dezember 2000	Siemens
Siemens New World		2001	Siemens New World, Das Siemens Magazin	Heft 1,2,3,4 / 2001	Siemens
Siemens New World		2002	Siemens New World, Das Siemens Magazin	Heft 1,2,3 / 2002	Siemens
Siemens Pictures of the Future		2002	Siemens - Pictures of the Future, Die Zeitschrift für Forschung und Innovation	Herbst 2002	Siemens
Siemens Pictures of the Future		2003	Siemens - Pictures of the Future, Die Zeitschrift für Forschung und Innovation	Frühjahr 2003	Siemens
Siemens Pictures of the Future		2004	Siemens - Pictures of the Future, Die Zeitschrift für Forschung und Innovation	Frühjahr, Herbst 2004	Siemens
Siemens Pictures of the Future		2005	Siemens - Pictures of the Future, Die Zeitschrift für Forschung und Innovation	Herbst 2005	Siemens
Siemens Pictures of the Future		2006	Siemens - Pictures of the Future, Die Zeitschrift für Forschung und Innovation	Frühjahr, Herbst 2006	Siemens
Siemens Pictures of the Future		2007	Siemens - Pictures of the Future, Die Zeitschrift für Forschung und Innovation	Frühjahr 2007	Siemens
Siemens Schuckert		1934	J-Sammelliste 1934 - Installationsgerät, Schaltgerät, Leuchten		
Siemens Schuckert Werke AG		1927	Taschen Atlas vom deutschen Reich		
Siemens Zeitschrift		1995	Siemens Zeitschrift, Innovationen durch Forschung und Entwicklung	2 Hefte Frühjahr und Herbst 1995	Siemens
Sievers	Maurice L.	1991	Crystal Clear, Vintage American Crystal Sets, Crystal Detectors and Crystals	englisch	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Signal G.m.b.H. Kiel (Hrsg.)		1919	Unterwasserschall-Signale, 104 S.		
Siliconix		1979	VMOS Power FETs Design Catalog		
Siwers	A.P.	1958	Funkmeßempfänger, Entwurf und Berechnung		
Sjobbema	D.J.W	1964	Antennen, Empfangsantennen für UKW und FS, Philips Taschenbücher		Philips
Skirl	Werner	1928	Elektrische Messungen	Siemens Handbuch 6.Band	
Skirl	Werner	1936	Elektrische Messungen		
Slaby	A.	1923	Entdeckungsfahrten in den elektrischen Ozean - ein vierteljahrhundert drahtlose Telegraphie		
Slaby	A	1908	Entdeckungsfahrten in den elektrischen Ozean, glückliche Stunden		
Slaby	A.	1911	Entdeckungsfahrten in den elektrischen Ozean - gemeinverständliche Vorträge		
Slaby	A.	1926	Entdeckungsfahrten in den elektrischen Ozean, Der Rundfunk		
Slot	G.	1955	Vom Mikrofon zum Ohr, Moderne Ton- Aufnahme- und Wiedergabetechnik		
Snel	D.A.	1959	Magnetische Tonaufzeichnung, Aufnahme und Wiedergabe in Theorie und Praxis		Philips
Societäts Verlag	Frankfurt	2006	Route der Industrie-Kultur Rhein-Main		
Soemmerring	W.	1896	Zur Erinnerung an Samuel Thomas von Soemmerring und Philip Reis, Wiederabdrücke aus den Jahresberichten des Physikal. Vereins zu Frankf.am Main (Heft)		
Solari	Luigi	1942	Marconi im Privatleben und bei der Arbeit,		
Sommer	Jürgen	1983	Neue Trägerfrequenz- Meßgeräte	Meßgeräte für die Nachrichtentechnik Band 2	
Sony (Hrsg)		1961	Sony,		
Soresini	Franko	1988	La Radio, Wireless Sets,		
Sorgenfrei	Gustav A	1949	Fachkunde für Fernmeldetechniker	Fachbuch für elektrotechnische Berufe Band 208	
Sothen	Hans von	1916	Die Wirtschaftspolitik der AEG (Dissertation v. 1916)	gebundene Kopie !!	AEG
Spahn	Franz	1918	Funkentelegraphie, Eine Anleitung zur Herstellung von Apparaten für die drahtlose Telegraphie		
Sparbier	Werner	1962	Elektronik für den Fortschritt		
Spektrum der Wissenschaft		1979	Scientific American- Spektrum der Wissenschaft, deutsche Ausgabe	Heft 6-12 /1979	
Spektrum der Wissenschaft		1980	Scientific American- Spektrum der Wissenschaft, deutsche Ausgabe	Heft 1-12/1980	
Spindler	Eberhard	1968	Antennen - Anleitung zum Selbstbau von VHF- und UHF-Antennen für alle Normen der Welt, FM- Rundfunk, FM-Stereo-Rundfunk,S/W Fernsehen	Farbfernsehen, Amateurfunk und -fernsehen, Weitempfang(DX)	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Spindler	Eberhard	1988	Rundfunk Empfang im Auto - Geräte Antennen Entstörung		
Spoerle Electronic		1997	Components Guide- diskrete Bauelement, Optoelektronik, Sensoren Band 2	Distributor No. 1	
Spoerle Electronic		1997	Components Guide- passive Bauelemente, mechanische Bauelemente, Werkmittel, Messgeräte - Band3	Distributor No. 1	
Spoerle Electronic		1997	Components Guide- integrierte Schaltungen Band 1	Distributor No. 1	
Spoerle Electronic		1997	Components Guide- Alphanumerisches Inhaltsverzeichnis mit Cross Reference Liste Band 4	Distributor No. 1	
Spreen	Wilhelm	1924	Stromquellen für den Röhrenempfang(Batterien und Akkumulatoren)		
Spreen	Wilhelm	1924	Die physikalischen Grundlagen der Radiotechnik mit besonderer Berücksichtigung der Empfangseinrichtungen		
Spreen	Wilhelm	1925	Formeln und Tabellen, aus dem Gebiet der Funktechnik		
Spreen	Wilhelm Dr.	1926	Stromquellen für den Röhrenempfang (Heiz- und Anodenbatterien)		
Spreither	Franz	1937	Rundfunk-Reparaturen leicht gemacht, Ein Hilfsbuch für Radiomechaniker		Blaupunkt
Springer	Günther Prof	1990	Rechenbuch Elektrotechnik		
Springer	Günther Prof	1990	Fachkunde Elektrotechnik		
Springer Verlag (Hrsg.)		1930	Technische Bücher des Verlags Julius Springer	Verzeichnis	
Springer Verlag (Hrsg.)		1952	Technische Bücher 1945 - März 1952	Verzeichnis	
Springer Verlag (Hrsg.)		1960	Technische Bücher 1945 - März 1960	Verzeichnis	
Springer Verlag (Hrsg.)		1965	Technische Bücher 1945 - März 1965	Verzeichnis	
Springstein	Karl-A.	1953	Einführung in die Kurzwellen- und Ultrakurzwellen- Empfänger-Praxis		
Sramek	L	1929	Berechnungen, Tabellen und Schaltungen der Radiotechnik	Taschenbuch	
Staatliches Maschinen Kontor Berlin		1970	Elektronische Meßgeräte zur Messung nichtelektrischer Größen		
Staatliches Maschinen Kontor Berlin		1970	Elektronische Meßgeräte Teil I Tragbare anzeigende und schreibende elektrische Meßinstrumente, Meßbrücken und Kompensatoren		
Staatliches Maschinen Kontor Berlin		1971	Elektronische Meßgeräte Teil II Anzeigende und schreibende Schalttafelinstrumente, Elektrizitätszähler		
Stabilovolt			Stabilisierte Stromquellen	Stabilisatoren	
Stahn	Herbert		3 Röhren- Zweikreisempfänger		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Stahnsdorf	Ehrhardt	1983	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - Bauelemente der Leistungselektronik 3 DDR Leistungstransistoren Heft 18		
Staleman	T.A.	o.J.	Technisch- Commercieel - Radio Vademecum		
Stamer	H. K.	1925 ca.	Radio-Telegraphie und Telephonie		
Stammler	Wolfgang	1977	Register für Band 101 bis 149	Amateurreihe Electronica Heft 150	
Staritz	Rudolf F.	1985	Agentenfunk (Manuskript)		
Staritz	Rudolf F.	1986	50 Jahre Agentenfunkgeräte für geheime Spionage-, Spezial- und auswärtige Dienste. (Manuskript)		
Starke	Hermann	1904	Experimentelle Elektrizitätslehre	mit besonderer Berücksichtigung der neueren Anschauungen und Ergebnisse	
Starke	Lothar	1973	Schaltungslehre der Elektronik, für gewerbliche Berufs- und Fachschulen und für den Selbstunterricht		
Steatit - Magnesia AG		1932	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 6 Heft 2, 3, 6/7, 8		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1933	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 7 Heft 5/6, 10		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1934	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 8 Heft 7		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1935	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 9 , Heft 1, 2, 3, 4, 6,		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1936	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 10, Heft 1, 10, gebunden 1,2,3,4,5		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1937	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 11, EH 1, gebunden 1,2,3,4		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1938	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 12, Eh 1,3,4,5		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1939	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 13 Eh 1,2,3,4/5		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1940	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 14 Eh 1,2,3		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1941	Dralowid Nachrichten, Jahrgang 15 Eh 1		Dralowid
Steatit - Magnesia AG		1961	DRALOWID - Schichtdrehwiderstände - Drahtwiderstände Katalog 1961		
Steatit - Magnesia AG		1962	DRALOWID Potentiometer		
Steatit - Magnesia AG		1959/60	Stemag Teilkatalog H - Hochfrequenz-Isolatoren und keramische Hochleistungs-Kondensatoren		
Steatit - Magnesia AG		o.J.	DRALOWID Radio- und Fernseh- Einzelteile Bruttopreisliste		
Steatit - Magnesia AG			DRALOWID technische Informations- Blätter Drahtwiderstände		
Stecher	Arnold	1927	Der drahtlose Verkehr (Rundfunk), Anhang zu Dr. Breitfeld: Leitfaden für den Unterricht in der Natur		
Steckle	Hans	1985	Breitbandverteilstellen der Deutschen Bundespost		
Steidle	Hans-Günther	1981	Transistoren-Taschen-Tabelle		
Steimel	K	1990 ca.	Bericht über den Zustand der Röhrentechnik in Deutschland zum Abschluß des Krieges	Manuskript, verfasst von Steimel zw. Mai und August 1945, viele Kopien	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Steinbuch	Karl	1966	Die Informierte Gesellschaft, Geschichte und Zukunft der Nachrichtentechnik,		
Steiner	Kilian J.L.	2005	Ortsempfänger, Volksfernseher und Optaphon	Die Entwicklung der deutschen Radio- und Fernsehindustrie und das Unternehmen Loewe 1923 - 1962	Loewe Opta
Steinhauser	H.F.	1951	Sender-Baubuch für Kurzwellen-Amateure, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.31/32		
Steinhauser	H.F.	1952	UKW-Sender-und Empfänger-Baubuch für Amateure, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.45/46		
Steinhauser	H.F.	1956	UKW-Hand-Sprechfunk-Baubuch, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.49		
Steinhauser	H.F.	1965	Sender-Baubuch für Kurzwellen-Amateure 1.Teil, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.31/32		
Steinhauser	H.F.	1966	Sender-Baubuch für Kurzwellen-Amateure 2.Teil, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.66/67		
Steiniger	Rolf	1972	Langer Streit um kurze Welle - Der Auslandsrundfunk 1950-53	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Steinke	Edmund	1985	1000 Begriffe für den Praktiker - Ton und Bild Aufnahme-und Wiedergabetechnik		
Steinmetz (Hrsg)	Hans	1959	Bundespost und Rundfunk - ein Beitrag zur Problematik der Neuordnung des Rundfunks		
Stejskal	Friedrich	1952	Radio-Taschenbuch für Rundfunkmechaniker, Techniker und Radiofreunde		
Stellrecht	W	1955	Englisch für Radio-Praktiker, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.62		
Stern Radio Museum		2001	Stern Radio Museum Ausstellungs-Katalog		
Stickel	Karl	1987/88	ARF Arbeitsunterlagen für Radio- und Fernsehtechniker		
Stiftung Warentest		1973	Sonderheft Rundfunkempfänger, technische Prüfung		
Stiftung Warentest		1973	Heft 5- 1973 Rundfunkempfänger, technische Prüfung, Weltempfänger		
Stiftung Warentest (Hrsg)		1996	Stiftung Warentest - Test Jahrbuch für ' 97		
Stille	C	1911	Telegraphen- und Fernsprechkabelanlagen		
Stiller	Arthur	1910 ca.	Abbildungstafeln zu Stiller Schwachstromtechnik		
Stiller	Arthur	1920 ca.	Die Starkstromtechnik, Handbuch für die Einrichtung elektrischer Starkstromanlagen		
Stockhusen	E.W.	1939	Der DKE so noch besser!		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Stockhusen	E.W.	1941	Vom ältesten zum neusten VE-Gerät		
Stockhusen	E.W.	1941	Vorsatzgeräte für besseren Fernempfang		
Stockhusen	E.W.	1935 ca.	Selbstbau von Netzanoden für Batterie-Empfänger		
Stockhusen	E.W.		Der Volksempfänger so noch besser- erprobte Ratschläge für Hörer und Batler		
Stöckl	Melchior	1961	Elektrische Meßtechnik	Reihe Leitfaden der Elektrotechnik, Reihe 1 , Band 4	
Stöckle	Heinrich	1965	NF-Verstärker, Berechnung und Dimensionierung von NF-Verstärkern mit Transistoren		
Stoeger	C.O.	1926	Neunundneunzig erprobte Schaltungen		
Stoeger	C.O.	1927	Superheterodyne-Empfänger (Der Transponierungsempfang)		
Stokes	John W.	1982	70 years of radio tubes and valves		
Stokes	John W.	1989	The golden age of radio in the home		
Stokes	John W.	1991	Postkarten-Radiobuch mit 30 Farbkarten		
Stoll	Alfred	2007	Schwingende Kristall-Detektoren	Ein Überblick über Veröffentlichungen und Patentschriften sowie Analysen und PSpice Simulationen von ausgewählten Dteketorschaltung	
Stoner	Don	1958	New Sideband Handbook	Theory - Operation - Construction -englisch-	
Storch	Rudolf A	1963	Einführung in die Fernsprechtechnik		
Straimer	Georg	1939	Der Kondensator in der Fernmeldetechnik	Reihe: Physik und Technik der Gegenwart, Abteilung Fernmeldetechnik, Band VI, 2. Expl. Paperback	
Strassmann	Michael Philipp	2007	Tesla - Geschichte eines Staatskonzerns	Die Geschichte eines Staatskonzerns und seiner Geräte der Unterhaltungselektronik	Tesla
Strauß	Siegmund	1925	Das Fehlerbuch des Radioamateurs		
Strecker	Felix	1947	Die elektrische Selbsterregung mit einer Theorie der aktiven Netzwerke		
Strecker	Karl	1912	Hilfsbuch für die Elektrotechnik,	unter Mitwirkung namhafter Fachgenossen	
Strecker	Karl	1919	Die Telegraphentechnik, Ein Leitfaden für Post- und Telegraphenbeamte		
Strecker	Karl	1923	Jahrbuch der Elektrotechnik , 12. Jahrgang, das Jahr 1923	Übersicht über die wichtigeren Erscheinungen auf dem Gesamtgebiete der Elektrotechnik	
Streng	Klaus K	1962	Niederfrequenzverstärker	Der praktische Funkamateuer Heft 25	
Streng	Klaus K	1963	NF Spezialschaltungen für den Amateur	Der praktische Funkamateuer Heft 42	
Streng	Klaus K	1965	HF-Stereofonieempfang	Der praktische Funkamateuer Heft 58	
Streng	Klaus K	1966	Ausländische Röhren und Halbleiterexperimente Teil 1	Der praktische Funkamateuer Heft 61	
Streng	Klaus K	1967	NF Verstärker mit Transistoren	Der praktische Funkamateuer Heft 67	
Streng	Klaus K	1967	Ausländische Röhren und Halbleiterexperimente Teil 2	Der praktische Funkamateuer Heft 72	
Streng	Klaus K	1968	Halbleiterschaltungen aus der Literatur	der praktische Funkamateuer Heft 78	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Streng	Klaus K	1969	Kleine Einführung in das Farbfernsehen	Amateurreihe Electronica Heft 89	
Streng	Klaus K	1969	abc der Niederfrequenztechnik		
Streng	Klaus K	1970	Eingangsteile für Band IV Fernsehempfang	Amateurreihe Electronica Heft 91(113)	
Streng	Klaus K	1970	abc der Fernsehempfängertechnik		
Streng	Klaus K	1971	Schaltungen sowjetischer Transistorrundfunkgeräte	Amateurreihe Electronica Heft 99	
Streng	Klaus K	1971	Halbleiterschaltungen aus der Literatur Teil II	Amateurreihe Electronica Heft 101	
Streng	Klaus K	1972	Praxis der Farbfernsehempfängertechnik	Amateurreihe Electronica Heft 106	
Streng	Klaus K	1972	abc der Stromversorgungstechnik		
Streng	Klaus K	1972	abc von Elektronenröhre und Halbleiterbauelement		
Streng	Klaus K	1973	Sowjetische und tschechoslowakische Transistorrundfunkgeräte	Amateurreihe Electronica Heft 112	
Streng	Klaus K	1973	Halbleiterschaltungen aus der Literatur Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 115	
Streng	Klaus K	1974	Ausländische Röhren und Halbleiterbauelemente Teil 1	Amateurreihe Electronica Heft 127	
Streng	Klaus K	1976	Analoge integrierte Schaltkreise von TESLA	Amateurreihe Electronica Heft 142	
Streng	Klaus K	1977	Diodendaten		
Streng	Klaus K	1983	Daten linearer integrierter Schaltkreise (I)		
Streng	Klaus K	1987	Daten digitaler integrierter Schaltkreise		
Streng	Klaus K.	1966	UHF-Fernsehempfang		
Streng	Klaus K.	1975	Transistordaten	ein Exemplar = 1.Nachtrag	
Strixner + Holzinger Electronic GmbH		1986	Halbleiter `86 - Halbleiter Katalog - integrierte Schaltungen Quarze		
Strobel	Adolf	1984	Chronik meines Lebens und meiner Zeit		
Strobel	Jürgen	1971	Transistorisierte Netzgeräte, Spannung und Strom geregelt durch Halbleiter	RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI 136	
Strunk	Peter	1999	Die AEG Aufstieg und Niedergang einer Industriegeschichte		AEG
Strutt	M.J.O.	1939	Moderne Kurzwellen-Empfangstechnik		
Strutt	M.J.O.	1940	Moderne Mehrgitter-Elektronenröhren; Bau - Arbeitsweise - Eigenschaften - elektrophysikalische Grundlagen		
Strutt	M.J.O.	1943	Verstärker und Empfänger, IV.BAND		
Stuiber	Heinz-Werner	1998	Medien in Deutschland Band 2 Rundfunk 1.Teil		
Stuiber	Heinz-Werner	1998	Medien in Deutschland Band 2 Rundfunk 2.Teil		
Stüler	Alexander	1928	Radiohören leicht gemacht		
Stürner	Otto	1927	Radiotechnik 5, Die Elektronenröhre		
Stürzinger	Oskar	1961	Hi-Fi-Technik - eine kurze Einführung in das Wesen der >>Elektroakustik für Anspruchsvolle<<		
Südd. Rundfunk		1924	Süddeutscher Rundfunk, Programmzeitschrift	gebunden, Heft 14-22	Südd. Rundfunk
Südd. Rundfunk		1925	Süddeutscher Rundfunk, Programmzeitschrift	gebunden,	Südd. Rundfunk

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Südd. Rundfunk		1926	Süddeutscher Rundfunk, Programmzeitschrift	gebunden,	Südd. Rundfunk
Südd. Rundfunk		1927	Süddeutscher Rundfunk, Programmzeitschrift	gebunden,	Südd. Rundfunk
Südd. Rundfunk		1928	Süddeutscher Rundfunk, Programmzeitschrift	gebunden,	Südd. Rundfunk
Südd. Rundfunk		1929	Süddeutscher Rundfunk, Programmzeitschrift	gebunden,	Südd. Rundfunk
Südd. Rundfunk		1955	Fernseh-Schau Baden-Württemberg Stuttgart 1955 auf dem Höhenpark Killesberg		
Südd. Rundfunk		1959	10 Jahre Südfunk Stuttgart, 1949-1959		Südd. Rundfunk
Südd. Rundfunk		1985	Regionalisierung im Hörfunk, 127 S.	Südfunk	Südd. Rundfunk
Südd. Rundfunk		1986	Der Stuttgarter Fernsehturm, Der erste seiner Art	Südfunk	Südd. Rundfunk
Südwestfunk (Hrsg.)		1984	Geliebtes Dampfadio, Ausstellung Landesmuseum Koblenz	26 Blätter zur Technikgeschichte des Radios	
Susskind	Charles	1962	The Encyclopedia of Electronics		
Sutaner	H.	1968	Endröhren und Endstufen-Transistoren und ihre Schaltungen RBP 1		
Sutaner	Hans	1950	Praktische Winke für den Rundfunkbastler, Band 4: Rund um den Empfänger 2		
Sutaner	Hans	1950	Praktische Winke für den Rundfunkbastler. Band 2: Stromquellen für Rundfunkempfänger,		
Sutaner	Hans	1950	Die neue U-Röhren-Reihe und ihre Schaltungen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.1		
Sutaner	Hans	1950	Moderne Zweikreis-Empfänger RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.15		
Sutaner	Hans	1952	Moderne Reiseempfänger, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.47		
Sutaner	Hans	1954	Schallplatte und Tonband		
Sutaner	Hans	1957	Das Spulenbuch (Hochfrequenzspulen), RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.80/80a		
Sutaner	Hans	1959	Moderne Endröhren und ihre Schaltungen, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.1		
Sutaner	Hans	1959	Zweikreis-Empfänger RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.15		
Sutaner	Hans	1959	Superhet-Empfänger, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.91/92		
Sutaner	Hans	1960	Einkreis-Empfänger mit Röhren und Transistoren, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.74		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Sutaner	Hans	1961	Wie arbeite ich mit dem Elektronenstrahl-Oszillografen? RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr.99		
Sutaner	Hans	1962	Die Wobbelsender, Aufgaben und Schaltungstechnik, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.103		
Sutaner	Hans	1968	Superhet-Empfänger mit Röhren und Halbleitern, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.91/92		
Sutaner	Hans	1971	Meßsender, Frequenzmesser und Multivibratoren, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (Cellu-Band) Nr.128/130		
Sutaner	Hans	1989	Wie arbeite ich mit dem Elektronenstrahl-Oszilloskop Franzis Taschenbuch 99		
Sutaner	Hans	1948 ca.	Praktische Winke für Rundfunkbastler, Band 1: Wenn der Empfänger versagt, Antenne und Erde		
Sutaner	Hans	1949 ca.	Praktische Winke für den Rundfunkbastler, Band 3: Rund um den Empfänger 1		
Swaluw	H.L.	1955	Einführung in die Fernseh- Servicetechnik		
Szymaniak	Heinrich	1985	Amateurfunk - Geschichte(n) miterlebt, von 1960 bis 1985 im Rückblick, ein Vierteljahrhundert weltweite Aktivitäten in Erinnerung und Dokumenten		
Taeger	Werner	1967	Diodenschaltungstechnik - Anwendung und Wirkungsweise der Halbleiterventile		
Taeger	Werner	1965 ca.	Transistoren Taschenbuch	Tabellen, der in Deutschland hergestellten Transistor-Typen mit Schaltungen und Anwendungsbeispielen	
Taeger	Werner Ing.	1961	UKW- und Fernseh- Empfangsantennen		
Tauchmann	Georg	1934	Elektrotechnik für jedermann		
Techn. Physik		1936	Zeitschrift für technische Physik, 17.Jg.	gebunden, doppelt	
Techn. Physik		1938	Zeitschrift für technische Physik, 19.Jg.	gebunden, doppelt	
Techn. Physik		1940	Zeitschrift für technische Physik, 21.Jg.	gebunden, doppelt	
Techn.Literarischen Institut Radevormwald (Hrsg)			Das Rundfunk - Jahr 1948/49, Ein Handbuch des Rundfunkhandels		
Technik Versand KG			Der TV-Basteltyp, für Funk-,Radio-,Elektronik-Bastler und alle die es werden wollen		
Technische Hochschule Dresden		1958	Höchstfrequenztechnik 2.Lehrbrief		
Technische Hochschule Dresden		1958	Höchstfrequenztechnik 1.Lehrbrief		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Technische Hochschule Dresden		1958	Höchstfrequenztechnik 3.Lehrbrief - Spulen und Überträger		
Technische Hochschule Dresden		1958	Höchstfrequenztechnik 2.Lehrbrief - Spulen und Überträger		
Technische Hochschule Dresden		1958	Höchstfrequenztechnik 1.Lehrbrief - Spulen und Überträger		
Technische Hochschule Dresden		1960	Höchstfrequenztechnik 1.Lehrbrief - Dioden und Transistoren		
Technische Hochschule Dresden		1960	Höchstfrequenztechnik 2.Lehrbrief - Rundfunk-Siebschaltungen veränderter Nachdruck		
Technische Hochschule Dresden		1960	Höchstfrequenztechnik 1.Lehrbrief - Rundfunk-Siebschaltungen veränderter Nachdruck		
Technische Hochschule Dresden		1960	Einführung in die Fernsehtechnik 1.Lehrbrief		
Technische Monatshefte		1912	Technische Monatshefte, Zeitschrift für Technik, Kultur und Leben	3. Jahrgang, gebunden	
Technische Universität Dresden		1967	Technik Wörterbuch Elektrotechnik Russisch-Deutsch		
Technisches Museum Dresden		1992	Die Sammlungen		
Tefi (Hrsg.)		1956	Tefi Schallbänder Katalog 1956		Tefi
Tefi (Hrsg.)		1958	Tefi Schallbänder Katalog 1958		Tefi
Teichmann	Hans-Dieter	1964	Kurzwellen- Betriebstechnik, ein Handbuch für den Amateur		
TEKADE (Hrsg.)		ca. 1928	21 Schaltungen mit Ausführung und Preisnennung der Einzelteile sowie Angaben über die richtigen Röhren		
Tektronix		1975	Tektronix Products 1975		
Teledyne Philbrick		1978	Data converters - V/F/V Converters - Linear Amplifiers - Nonlinear Products - Power Supplies Product Guide		
Teledyne Semiconductor		1974	CMOS HiNIL Digital Circuits		
Telefunken		1919	Zusammenstellung der modernsten tönenden und ungedämpften Radio - Stationen und Geräte der Gesell. für drahtlose Telegraphie m.b.H	ein Exemplar Kopie	
Telefunken		1919	Zusammenstellung der modernsten tönenden und ungedämpften Radio-Stationen und Geräte, Kopie	der Gesellschaft für drahtlose Telegraphie mbH Telefunken, Kopie	
Telefunken		1924	Funkverkehr - Kalender für den deutschen Funkverkehr 1924		
Telefunken		1925	Der Telefunken-Konzern auf der Verkehrs-Ausstellung München 1925		Telefunken
Telefunken		1926	Handbuch für Funkfreunde		Telefunken

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Telefunken		1932	Telefunken Platten Herbst 1932 Tanzmusik und Schlager		
Telefunken		1933	Vom Werden eines deutschen Welthauses		
Telefunken		1935	Röhren A-Z, Ein Wörterbuch der Rundfunkröhre, Die Telefunken-Buchreihe Band 3		
Telefunken		1937	Telefunken zur Weltausstellung 1937 in Paris		
Telefunken		1937	Telefunken alles in englisch		
Telefunken		1937	Telefunken - Chronik - Zur Grundsteinlegung am 30. September 1937 in Berlin - Lichtenfelde		
Telefunken		1938	Abgleichbuch 1932/1938		Telefunken
Telefunken		1939	Telefunken-Röhrenhandliste		
Telefunken		1939	Telefunken		
Telefunken		1940	Abgleichbuch 1932/38/39/40		Telefunken
Telefunken		1940	Telefunken zum 27. Mai 1940		
Telefunken		1940	Abgleichbuch 1932/38		Telefunken
Telefunken		1952	Telefunken Spezialröhren 1952		
Telefunken		1953	Die Leistung - 50 Jahre Telefunken 1903 bis 1953, Kopie gebunden	Kopie - gebunden	Telefunken
Telefunken		1953	50 Jahre Telefunken, Festschrift, gleichzeitig Exemplar 100 der Telefunken Zeitung		Telefunken
Telefunken		1955	Telefunken-Röhren und technischer Anhang (Mini-Taschenbuch)		
Telefunken		1955	Telefunken Röhrentaschenbuch (ringgebunden)		
Telefunken		1955	Telefunken - Röhrenliste		
Telefunken		1955	Telefunken Spezialröhren 1955		
Telefunken		1956	Telefunken Röhrentaschenbuch (ringgebunden) Ausgabe 1956		
Telefunken		1957	Laborbuch I - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch dunkelblau)		Telefunken
Telefunken		1957	Telefunken-Röhren - Technische Daten 1957 (Taschenbuch)	Rundfunk- Röhren, Fernseh- Röhren, Germanium-Dioden, Transistoren	
Telefunken		1957	Telefunken Röhrentaschenbuch (ringgebunden) Ausgabe 1957		
Telefunken		1958	Telefunken - technische Daten 1958 - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch)		
Telefunken		1958	Halbleiter - Semiconductors		
Telefunken		1958	Telefunken Spezialröhren		
Telefunken		1959	Telefunken Fachbuch: Die Fernseh-Bildröhre		
Telefunken		1959	Telefunken Spezial-Röhren - Technische Daten 1959 (Taschenbuch)		
Telefunken		1959	Laborbuch f. Entwicklung, Werkstatt u. Service (Taschenbuch hellblau)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Telefunken		1959	Telefunken - technische Daten 1959 - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch)		
Telefunken		1960	Telefunken Fachbuch: Der Transistor, Grundlagen u. Kennlinien		Telefunken
Telefunken		1960	Laborbuch II - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch dunkelblau)		Telefunken
Telefunken		1960	Germanium - Dioden, technische Daten 1960		
Telefunken		1960	Telefunken - Technische Daten 1960 Röhren und Halbleiter		
Telefunken		1961	Silizium-Dioden Germanium-Dioden, Technische Daten - 1961		Telefunken
Telefunken		1961	Transistoren, Technische Daten - 1961		Telefunken
Telefunken		1961	Telefunken - technische Daten 1961 - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch)		
Telefunken		1961	Verstärker-Röhren für Elektronik Technische Daten 1961/62		
Telefunken		1961	Halbleiter Semiconductors 1961		
Telefunken		1962	Silizium-Dioden Germanium-Dioden, Technische Daten - 1962		Telefunken
Telefunken		1962	Telefunken Fachbuch: Der Transistor II Frequenzbereich 100 kHz...100 MHz		Telefunken
Telefunken		1962	Transistoren Technische Daten - 1962		Telefunken
Telefunken		1962	Telefunken Taschenbuch 1962 Röhren und Halbleiter (ringgebunden)		
Telefunken		1962	Telefunken - technische Daten 1962 - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch)		
Telefunken		1962	Telefunken Halbleiter Übersicht April 1962		
Telefunken		1963	Laborbuch 3 - Röhren . Halbleiter . Bauteile (Taschenbuch rot)		
Telefunken		1963	Laborbuch III - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch dunkelblau)		Telefunken
Telefunken		1964	Telefunken Taschenbuch, Röhren - Halbleiter - Bauteile (blau) 1964		
Telefunken		1964	Telefunken - technische Daten 1964 - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch)		
Telefunken		1965	Telefunken Taschenbuch, Röhren - Halbleiter - Bauteile (blau) 1965		
Telefunken		1965	Telefunken - Technische Daten 1965 - Spezial-Röhren (Taschenbuch)		
Telefunken		1965	Telefunken - technische Daten 1965 - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch)		
Telefunken		1966	Laborbuch Band 3 - f. Entwicklung, Werkstatt u. Service (Taschenbuch grün)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Telefunken		1966	Tonband-Taschenbuch		Telefunken
Telefunken		1966	Telefunken Halbleiter Übersicht 1966		
Telefunken		1967	Telefunken Taschenbuch, Röhren - Halbleiter - Bauteile (blau) 1967		
Telefunken		1967	Telefunken Halbleiter Übersicht Shortform catalog 1967		
Telefunken		1968	Telefunken Taschenbuch, Röhren - Halbleiter - Bauteile (blau) 1968		
Telefunken		1969	Telefunken Taschenbuch, Röhren - Halbleiter - Bauteile (blau) 1969		
Telefunken		1969	Halbleiter - Übersicht Semiconductor survey 1969		
Telefunken		1970	Laborbuch 1 - Röhren . Halbleiter . Bauteile (Taschenbuch rot)		
Telefunken		1970	Telefunken - Taschenbuch Röhren - Halbleiter - Bauteile 1970		
Telefunken		1971	Laborbuch 5 - Röhren . Halbleiter . Bauteile (Taschenbuch rot)		
Telefunken		1971	Laborbuch V - Röhren- Halbleiter- Bauteile (Taschenbuch dunkelblau)		
Telefunken		1971	Laborbuch Band 4 - f. Entwicklung, Werkstatt u. Service (Taschenbuch dunkelgrau)		
Telefunken		1971	Laborbuch Band 5 - f. Entwicklung, Werkstatt u. Service (Taschenbuch hellgrau)		
Telefunken		1971	Telefunken - Taschenbuch Röhren - Halbleiter - Bauteile 1971		
Telefunken		1972	Telefunken - Taschenbuch Röhren - Halbleiter - Bauteile 1972		
Telefunken		1973	Telefunken Taschenbuch, Röhren - Halbleiter - Bauteile (blau) 1973		
Telefunken		1973	Telefunken Fachbuch: Farbfernsehtechnik I		Telefunken
Telefunken		1974	Telefunken - Taschenbuch Röhren - Halbleiter - Bauteile Ausgabe 1975		
Telefunken		1975	Telefunken Taschenbuch, Röhren - Halbleiter - Bauteile (blau) 1975		
Telefunken		1978	PALcolor Service Handbuch I - Chassis 712/512 1975 - 1978 , 2. Ausgabe (Taschenbuch)		
Telefunken		1980	Laborbuch IV - Röhren und Halbleiter (Taschenbuch dunkelblau)		Telefunken
Telefunken		1980	Laborbuch VI - (Taschenbuch dunkelblau)		
Telefunken		1984	Phasenanschnittsteuerschaltungen und Nullspannungsschalter, Datenbuch 1984		Telefunken
Telefunken		1984	Telefunken electronic Halbleiterübersicht Transistoren und Dioden		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Telefunken		1985	Telefunken electronic creative Technologies - Laser Devices and IR-Detectors for Optical Systems		
Telefunken		1985	Telefunken electronic creative Technologies - Selection guide Transistor Chips- Diode Chips- Opto Chips		
Telefunken		1993	90 Jahre Fortschritt der Sendertechnik		
Telefunken		1993	Telefunken- Röhren für den Rundfunk		
Telefunken		2003	50 Jahre Standort Ulm 1953 - 2003		Telefunken
Telefunken		1903/1938	Telefunken - Chronik 1903/1938		
Telefunken		1928/29	Telefunken Die älteste Erfahrung die modernste Konstruktion		Telefunken
Telefunken		1929/30	Telefunken - die deutsche Marke Preisliste 1929/30 Nachdruck		
Telefunken		1930/31	Telefunken-Röhren von A bis Z		Telefunken
Telefunken		1931/32	Telefunken-Röhren 1931 -32		Telefunken
Telefunken		1941/42	Telefunken - Spitzenserie 1941/42		
Telefunken		1961/66/69	Laborbuch Band 2 - für Entwicklung Werkstatt und Service - Röhren . Halbleiter . Bauteile (Taschenbuch rot)		
Telefunken		1964/65	Telefunken Spezialröhren Übersicht 1964/65		
Telefunken		1964/65	Telefunken-Handbuch Dioden 1964/65		
Telefunken		1964/65	Telefunken-Handbuch Transistoren 1964/65		
Telefunken		1965/70	Laborbuch Band 1 - f. Entwicklung, Werkstatt u. Service (Taschenbuch hellblau)		
Telefunken		1972/73	Halbleiter - Übersicht Semiconductor survey 1972/73		
Telefunken		bis 1936	Telefunken - Tradition und Technik		
Telefunken		o.J.	Laborbuch 4 - Röhren . Halbleiter . Bauteile (Taschenbuch rot)		
Telefunken			Telefunken - Quarze		
Telefunken			Telefunken 1903 -1928 (Reprint)		
Telefunken			Das Telefunken Geräte - Programm 1938/39, Handbuch für den Herrn		
Telefunken			Telefunken 1908 - 1918		
Telefunken			Radiostation Nauen		
Telefunken			Liste der bis 1. Oktober 1906 gelieferten Telefunken - Stationen		
Telefunken			Telefunken (Bildermappe)		
Telefunken			Telefunken - Stationen im Zeichen der Motorisierung		
Telefunken			Mit arischen Telefunkenröhren (Faltblatt)		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Telefunken			Zur Erinnerung an die zehnjährige Direktionstätigkeit des Herrn Hans Bredow Mai 1908 - 1918		
Telefunken			Telefunken und Rundfunk		
Telefunken			Germaniumdioden, Transistoren		
Telefunken (Hrsg)		1961	Transistoren - Technische Daten 1961		
Telefunken (Hrsg)		1965	Telefunken - Fachbuch, Halbleiter - Lexikon Fachausdrücke		Telefunken (Hrsg)
Telefunken (Hrsg)		1966	Telefunken - Fachbuch, Farbfernsehtechnik I		Telefunken (Hrsg)
Telefunken (Hrsg)		1966	Telefunken - Taschenbuch Röhren - Halbleiter - Bauteile 1966		Telefunken (Hrsg)
Telefunken (Hrsg)			Telefunken - Fachbuch, Röhre und Transistor als Vierpol		Telefunken (Hrsg)
Telefunken (Hrsg.)	H.	1943	Die Telefunkenröhre, Heft 27 - 29.		
Telefunken (Hrsg.)		1924	Telefunken-Rundschau, Nr. 1 bis 12	gebunde, 2xvorhanden Nr. 1- Jan1924, 12-Dez 1925	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1926	Telefunken-Rundschau, Nr.13- 15	gebunden, 2xvorhanden, Nr. 13 -Mar1926, 15- Dez1926	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1928	25 Jahre Telefunken		
Telefunken (Hrsg.)		1934	Die Telefunkenröhre, Heft 1 bis 5,	1934/ 1935, gebunden, 2x vorhanden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1934	Der Telefunken-Sprecher, 212 S.	gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1935	Telefunken - Werkstattbuch		
Telefunken (Hrsg.)		1935	Der Telefunken-Sprecher	gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1936	Gemeinschafts-Empfangs-Anlagen mit dem DAF1011		
Telefunken (Hrsg.)		1936	Die Telefunkenröhre, Heft 6 bis 8	2x vorhanden, gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1936	Der Telefunken-Sprecher	gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1937	Die Telefunkenröhre, Heft 9 bis 11, 288 S.	2x vorhanden, gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1937	Sei stolz auf Telefunken. 92 S.		
Telefunken (Hrsg.)		1937	Der Telefunken-Sprecher	gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1937	Der Telefunken Kamerad	Einzelheft 5/1937	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1938	Marksteine der deutschen Fernsehentwicklung		
Telefunken (Hrsg.)		1938	Katalog, Das Telefunken Geräte-Programm 1938/39, (Handbuch f. Herrn...)		Telefunken (Hrsg.)
Telefunken (Hrsg.)		1938	Die Telefunkenröhre, Heft 12 bis 14, 265 S.	2x vorhanden, gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1938	Der Telefunken-Sprecher	gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1939	Die Telefunkenröhre, Heft 15 bis 17, 280 S.	2x vorhanden, gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1939	Der Telefunken-Sprecher	gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1939	Telefunken-Hausmitteilungen, (früher: Telefunken- Zeitung) 20.Jg. Nr. 80 - 82	gebunden, 2xvorhanden, Eh 80-82	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1940	Die Telefunkenröhre, Heft 18 bis 20, 175 S.	2x vorhanden, gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1940	Der Telefunken Kamerad	Einzelheft 6/1940	Telefunken

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Telefunken (Hrsg.)		1941	Die Telefunkenröhre, Heft 21 - 23,		
Telefunken (Hrsg.)		1941	Vertragswerk vom 24.September 1941 zur Telefunken - Transaktion		
Telefunken (Hrsg.)		1942	Die Telefunkenröhre, Heft 24 - 26,		
Telefunken (Hrsg.)		1943	Der Telefunken Kamerad	Einzelheft 1/1943	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1948	Telefunken - Werkstattbuch		
Telefunken (Hrsg.)		1950	Die Ernte, Telefunken Platten 1950, (Katalog)		Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1953	Die Telefunken - Röhre, Festschrift zur 50-Jahr-Feier der Telefunken-Gesellschaft für drahtlose Telegraphie mbH		
Telefunken (Hrsg.)		1953	Die Telefunken - Röhre, Sonderheft zum 70. Geburtstag Prof.Dr.Dr.Ing.e.h. Hans Rukop		
Telefunken (Hrsg.)		1954	Telefunken Zeitung, 27. JG Einzelhefte 103-106	auch gebunden als Jahrgang	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1955	Telefunken Zeitung, 28. JG Einzelhefte 107-110	auch gebunden als Jahrgang	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1956	Telefunken Zeitung, 29. JG Einzelhefte 111-114	auch gebunden als Jahrgang	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1957	Telefunken Zeitung, 30. JG Einzelhefte 115-118	auch gebunden als Jahrgang	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1958	Telefunken Zeitung, 31. JG Einzelhefte 119-122	auch gebunden als Jahrgang	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1959	Telefunken Zeitung, 32. JG Einzelhefte 123-126		Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1960	Silizium- Dioden, technische Daten 1960		Telefunken (Hrsg.)
Telefunken (Hrsg.)		1960	Telefunken Zeitung, 33. JG Einzelhefte 127-130		Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1961	Telefunken Zeitung, 34. JG Einzelhefte 131-134		Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1961	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 14,15	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1962	Telefunken Zeitung, 35. JG Einzelhefte 135-138		Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1962	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 16,17,19,20	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1963	Telefunken Zeitung, 36. JG Einzelhefte 1/2,3,4		Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1963	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 21,23	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1964	Telefunken Zeitung, 37. JG Einzelhefte 1,2,3/4		Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1964	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 26,27,29	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1965	Handbuch Transistoren 1965/66		
Telefunken (Hrsg.)		1965	Handbuch Spezial-Röhren für Elektronik 1965/66 Band 1		
Telefunken (Hrsg.)		1965	Telefunken Zeitung, 38. JG Einzelhefte 1,2,3/4	gebunden	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1965	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 30-34	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1966	Zum 80. Geburtstag Prof. Dr. phil. Dr. Ing. E.h. Dr. Ing E.h. Fritz Schröter		
Telefunken (Hrsg.)		1966	Telefunken Zeitung, 39. JG Einzelhefte 1,2,3/4		Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1966	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 35-38	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1967	Telefunken Zeitung, 40.JG Einzelhefte 1/2,3,4		Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1967	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 39-43	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1968	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 44-47, doppelt	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1969	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 48-50, doppelt	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1970	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 51-53, doppelt	Telefunken

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Telefunken (Hrsg.)		1971	ENATECHNIK- elektronik-distributor GmbH, Halbleiter Preisliste		
Telefunken (Hrsg.)		1971	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 54-57, doppelt	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1972	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 58-60, doppelt	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1973	50 Jahre deutscher Rundfunk, 87 Fotos		
Telefunken (Hrsg.)		1973	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 61-63, doppelt	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1974	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 64-65, doppelt	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1975	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 66,67, doppelt	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1976	Der Telefunken-Sprecher	Einzelhefte 68 Feb 1976, doppelt	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1992	Die 1939er Telefunken-Weltempfänger, (Handbuch für Herrn...) - Nachdruck GFGF	Nachdruck GFGF	
Telefunken (Hrsg.)		o.J.	Radar im Wandel der Zeiten, Eine heitere Chronik		
Telefunken (Hrsg.)		o.J.	Bastelbuch für Doppelröhren		
Telefunken (Hrsg.)		o.J.	Theorie und Wirkungsweise der Elektronenröhren, 36 S., (Schreibmaschine)		
Telefunken (Hrsg.)		1911/13	Telefunken Zeitung, Nr. 1 - 31	1.Jg. Nr.1, Juli 1911 bis Nr.31, 2x vorhanden, gebunden, Einzelhefte 15,16,17,19,21,22,24,25,26/7, 28,29,30,31	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1923/24	Telefunken Zeitung, 6.Jg. Nr. 32 - 36	gebunden, 2x vorhanden, Eh. 32/33, 36	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1924/25	Telefunken Zeitung, 7.Jg. Nr. 37 -41	gebunden, 2xvorhanden, Eh. 37,38,39,40/41	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1926/27	Telefunken Zeitung, 8.Jg. Nr. 42 - 46	gebunden, 2xvorhanden, Eh. 42	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1927/28	Telefunken Zeitung, 9.Jg. Nr. 47 - 50	gebunden, 2xvorhanden, Eh. 47	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1927-41	Der Telefunken-Sprecher	gebunden, Kopien	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1929/30	Telefunken Zeitung, 10. u. 11.Jg. Nr. 51 - 56	gebunden, 2xvorhanden, 53,56	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1931/32	Telefunken Zeitung, 12. u. 13.Jg. Nr. 57-62	gebunden, 2xvorhanden, Eh. 57,58,59,60,61	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1933/34	Telefunken Zeitung, 14. u. 15.Jg Nr.63 - 69	gebunden, 2xvorhanden, Eh. 63,65,66	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1935/36	Telefunken Zeitung, 16. u. 17.Jg. Nr. 70 - 74	gebunden, 2xvorhanden, Eh. 70-74	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1937/38	Telefunken Zeitung, 18. u. 19.Jg. Nr. 75 - 79	gebunden, 2xvorhanden, Eh 75-79	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1941/42	Telefunken-Mitteilungen, (früher: Telefunken-Zeitung) 21. u. 22.Jg. Nr. 83 -86	gebunden, 2xvorhanden, Eh. 83-86	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1950/51	Telefunken Zeitung, 23. u. 24. Jg. Nr. 87 - 93	gebunden, 2xvorhanden, Eh 87-93	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)		1952/53	Telefunken Zeitung, 25. u. 26. Jg. Nr. 94 - 102	gebunden, 2xvorhanden, Eh. 94-102, ausser Eh 100 - fehlt	Telefunken
Telefunken (Hrsg.)			Ergänzung zum Halbleiter Handbuch		
Telefunken (Hrsg.) verf. W. Meyer		1927	Die Telefunken-Rundfunksender in Deutschland {dunkelrote DIN A4-Mappe}		
Telefunken GmbH			Transistoren Technische Daten 1960		
Telefunken Hrsg.		1975	Parallel Processing System PPS 4/1, Ein-Chip-Mikroprozessor MM 67 Beschreibung		Telefunken Hrsg.
Telefunken Hrsg.		1976	PPS-4/1 Single Circuit Microcomputer Series MM77 System Product Description 1976		Telefunken Hrsg.
Telefunken Hrsg.		1976	PPS-4/1 Single Circuit Microcomputer Series Programming Manual 1976		Telefunken Hrsg.

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Telefunken Hrsg.		1976	Halbleiter Übersicht 1976		Telefunken Hrsg.
Telefunkenplatte (Hrsg.)		1939	Die Schallplatten Fibel		Telefunken
Telegraphentruppe		1909	Leitfaden für den theoretischen Unterricht bei den Telegraphentruppen		
Telekom (Hrsg.)		1992	60 Jahre Funkübertragungsstelle Wiederau	Broschüre zum 60. Jubiläum	
Telekom (Hrsg.)		1989 ca.	1923 ... bis heute - kleine Chronik von Hörfunk und Fernsehen	Broschüre	
Terman	Frederick Emmons	1943	Radio engineers handbook		
TESLA		1977	Transistor Tester BM 529		
TESLA		1986	Katalog Kremikove vykonove tranzistory		
TESLA		1989	Katalog elektronickych soucastek Dil 5.		
TESLA		1990	linear Integrated Circuits -		
TESLA		1991	Electronic Components preferred Type Offer		
TESLA		1986/87	Semiconductor Devices - Halbleiter Bauelemente		
TESLA			Integrated Circuits - Integrierte Schaltkreise		
Tetzner	Karl	1954	Fernsehen ohne Geheimnisse		
Teuchert	Hans	1941	Grundlagen der Hochfrequenztechnik und Elektronenröhren		
Texas Instruments		1972	Das TTL- Kochbuch		Texas Instruments
Texas Instruments		1974	Wir lernen Elektronik - Vom Elektron zur MOS Schaltung	Learning Center - TI	Texas Instruments
Texas Instruments		1975	Das Opto- Kochbuch		Texas Instruments
Texas Instruments		1976	Integrierte Linear- und Interface- Schaltungen	Grundlagen und Applikationshinweise	Texas Instruments
Texas Instruments		1980	The TTL DATA Book for Design Engineers		Texas Instruments
Texas Instruments		1991	Interface Circuits Data Book Linear Products		Texas Instruments
Texas Instruments			Serie SN49N/SN498N - Digital Intergrated Circuits		Texas Instruments
Texas Instruments Deutschland GmbH			Das Linear Spektrum `80		Texas Instruments Deutschland GmbH
TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik		1938	TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik	Zeitschrift, Einzelheft 11/1938	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik		1939	TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik	Zeitschrift, gebunden, kompletter Jahrgang 1939 Heft 1-12	
TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik		1940	TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik	Zeitschrift, Einzelheft 06/1940	
TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik		1941	TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik	Zeitschrift, Einzelheft 05/1941	
TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik		1943	TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik	Zeitschrift, Einzelheft 03,4,5,6,7,8,9,10,11,12/1943	
TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik		1944	TFT Telegraphen- und Fernsprech-Funk und Fernsehtechnik	Zeitschrift, Einzelheft 01,3,4,5,6,7/8,9/10/ 1944	
TFT Telegraphen- und Fernsprechtechnik		1932	TFT Telegraphen- und Fernsprechtechnik	Zeitschrift, Einzelheft 7/1932	
Thali	H.	o.J.	Radio- und Telephonrundspruch-Service-Buch		
Thalia		1942	Band 1 der Thali-Schaltungssammlung als gebundene Kopie, Philips		
The Old Timers Bulletin OTB			The Old Timers Bulletin, verschiedene Jahrgänge der Zeitschrift, englisch		
Theile	R	1944	Grundlagen der Kathodenstrahlröhren		
Theile	Richard	1970	Hinter dem Bildschirm, Aufnahme und Wiedergabe, Speicherung und Übertragung von Fernsehbildern		
Thiele	Erdmann	2003	Telefunken nach 100 Jahren	Das Erbe einer deutschen Weltmarke	
Thiele	Gerd	1986	Digitale Halbleiterspeicher	Amateurreihe Electronica Heft 229(236)	
Thieme	B		Die Schaltungen der Radio-Röhre		
Thieme	B		Die moderne Mehrgitter-Röhre die Pentode - Ihr Aufbau, ihre Verwendung, Ihr Einsatz in Schaltungen		
Thieme	Bruno	1914	Drahtlose Telegraphie und Telephonie		
Thieme	Bruno	1946	Die Radio-Röhre - Aufbau-Wirkungsweise und Anwendung		
Thieme-Ekhov		1946	Röhren-Tabelle		
Thierbach	Bruno	1918	Schaltungsbuch für elektrische Lichtanlagen		
Thierbach	Bruno	1923	Schaltungsbuch für Elektromotoren, ein Handbuch für den Montagegebrauch und zum Selbstunterricht		
Thom	Heinz	1952	Rundfunk		
Thomas	Michael W.	1980	Ein anderer Rundfunk - eine andere Republik oder die Enteignung des Bürgers, 180 S.		
Thomcast			Türme und Maste - Zukunftsorientierte Technologie für Tragwerke		
Thompson	Silvanus P.	1900	Michael Faradays Leben und Wirken		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Thomsen	Dieter	1983	Digitale Audiotechnik - Grundlagen und Praxis der modernen Audiotechnik und ihrer Systeme		
Thomsen		1916	Die Funkentelegraphie bei den Fliegerverbänden Teil 3 Gerät u. Personal (Kopie)	Kopie	
Thomson Semiconducteurs			Telecom ICs -Data Book		
Thrower	Keith R.	1940	History of the British Radio Valve to 1940		
Thun	R.	1934	Fernsehen und Bildfunk, Die allgemeinen Grundlagen, der gegenwärtige Stand, 83 S.		
Thurn	H	1907	Die Funkentelegraphie		
Thurn	H	1913	Die Funkentelegraphie		
Thurn	H	1913	Die Funkentelegraphie (Reprint der AEG-Telefunken)		
Thurn	H	1924	Der Rundfunk		
Thurn	H	1927	Der neue Deutschlandsender in Zeesen	Deutschlandsender	
Tietze	Ulrich	1971	Halbleiter- Schaltungstechnik		
Till	Manfred	1970	Fachkunde Nachrichtentechnik, Ein Lehrbuch der Fernmeldetechnik, Elektronik und Übertragungstechnik		
Tischert	Hans	1953	Stätten Deutscher Arbeit, Band 7	Lembeck Radio, Thaleswerk, und andere Nicht-Radiofirmen	
Tischert	Hans	1959	Stätten deutscher Arbeit, Band 15	u.a. Akkord Radio, HAKO, und andere Nicht-Radiofirmen	
Tischert	Hans	1952 ca.	Stätten Deutscher Arbeit, Band 3	Firmenstories u.a. AEG, Detewe	
TISCO		1979/80	TISCO Spitzenreiter Katalog		
Tolksdorf	Hans	1964	Tabellenbuch für die Starkstromtechnik		
Toshiba		1988	Product guide 1988		
Toshiba		1988	MOS Memory Products Data Book Jan. 1988		
Towers		1980	Towers`internationale Transistor-Vergleichsliste		
Tracey	Michael	1982	Das unerreichbare Wunschbild - Ein Versuch über Hugh Greene und die Neugründung des Rundfunks	WDR	
Transradio (Hrsg.)		1925 ca.	Die Großfunkstelle Nauen der Transradio Aktiengesellschaft für drahtlosen Überseeverkehr		Transradio
Transradio AG(Hrsg.)		ca. 1925	Transradio		
Traste	Wolfgang	2007	Fernsehgeräteproduktion in Radeberg, Teil 1 1950 bis 1968		
Trautwein	F.		Über Netzanschlußgeräte für Kraftverstärker, wirkungsweise von Netzanschlußgeräten für Kraftverstärker/ genaue Anleitung zum Selbstbau		
Trendelenburg	Ferdinand	1934	Fortschritte der physikalischen und technischen Akustik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Trenkle	Fritz	1979	Die deutschen Funk-Navigations- und Funk-Führungsverfahren bis 1945		
Trenkle	Fritz	1979	Die deutschen Funkmeßverfahren bis 1945		
Trenkle	Fritz	1982	Die deutschen Funklenkverfahren bis 1945		AEG-Telefunken
Trenkle	Fritz	1986	Bordfunkgeräte - Vom Funkensender zum Bordradar, 263 S.		
Trenkle	Fritz	1989	Die deutschen Funknachrichtenanlagen bis 1945, Herr Marine-Luftfahrt, Band 1 "Die ersten 40 Jahre",		AEG Telefunken
Trenkle	Fritz	1990	Die deutschen Funknachrichtenanlagen bis 1945, Band 2 "Der Zweite Weltkrieg"		AEG Telefunken
Trenkle	Fritz	1990	Die deutschen Funknachrichtenanlagen bis 1945, Band 3, "Funk- und Bordsprechanlagen in PanzerKfz"		AEG Telefunken
Trenkle	Fritz	1990 ca.	Die deutschen Funkpeil- und Horch-Verfahren bis 1945		AEG-Telefunken
Trenkle	Fritz	1991 ca.	Die deutschen Funkstörverfahren bis 1945		AEG-Telefunken
Treyse	Karl	1925	Wie baue ich einen einfachen Röhren-Empfänger?		
Treyse	Karl	1924/25	Schaltungsbuch für Radio-Amateure	Das eine Exemplar ist ein Neudruck der zweiten Auflage	
Treytl	P.		Digitaler Hörfunk über Rundfunksatelliten		
Triangel		1998	Triangel, Radiogeschichten vom MDR, Hefte März, Juni bis Dezember 1998		
Triangel		1999	Triangel, Radiogeschichten vom MDR, Hefte Januar bis Dezember 1999		
Triangel		2000	Triangel, Radiogeschichten vom MDR, Hefte Januar bis Dezember 2000		
Triangel		2001	Triangel, Radiogeschichten vom MDR, Hefte Januar bis Dezember 2001		
Triangel		2002	Triangel, Radiogeschichten vom MDR, Hefte Januar bis Dezember 2002		
Triangel		2003	Triangel, Radiogeschichten vom MDR, Hefte Januar bis Dezember 2003		
Triangel		2004	Triangel, Radiogeschichten vom MDR, Hefte Januar bis Dezember 2004		
Triangel		2005	Triangel, Radiogeschichten vom MDR, Hefte Januar bis Dezember 2005		
Triangel		2006	Triangel, Radiogeschichten vom MDR, Hefte Januar bis Novmeber 2006		
Trieloff	Werner	1949	Röhren-Vergleichstabellen		
Trumpf - Radio		1938	Trumpf Rundfunkskalen und Zubehör Liste B41		
Tschestnow	F	1953	Aus dem Reiche der Radiowellen		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Tucek		1961	Überlagerungsempfänger - Gleichlauf-Abgleich-Reparatur		
Tuchel - Kontakt		1953	Bruttopreisliste 1953		
Tuner	Marcus	1967	Farbe auf dem Bildschirm		Graetz
Tuner	Marcus	1957 ca.	Transistor-Praktikum, 40 S., Sonderdruck aus den Graetz-Nachrichten		Graetz
Tuner	Markus	1966	Graetz - Farbfernseh- Praktikum, Band 1 eine Einführung in das Prinzip der Übertragung von farbigen Fernsehbildern		
Tuner	Markus	1967	Graetz - Farbfernseh- Praktikum, Band 2 Schaltungstechnik	Einführung in ein paar grundsätzliche Tatsachen zur Schaltungstechnik moderner Farbfernsehempfänger	
Tuner	Markus		Graetz- Stereo-Praktikum, eine heiter besinnliche Einführung in die Technik der HF-Stereophonie		
Tung - Sol Electric Inc.		1952	Tung - Sol Electron Tubes For Radio and Television (minitaschenbuch mit Ringbindung)		
Tungsram		1971	Tungsram 75 Jahre		
Tungsram		1958 ?	Tungsram-Röhrenhandliste		
Tünker	Helmuth	1973	Musikelektronik, Elektronische Schlagzeuge, Sound Orgeln, Glockenspiele, Metronome	RPB 336	
Tünker	Helmuth	1975	Electronic- Pianos und Synthesizer, Electronictaschenbücher heute und morgen	Nach industriellen Gesichtspunkten entworfen - für den Selbstbau geeignet	
Turner	L.B.	1925	Drahtlose Telegraphie und Telephonie, 143 Abb.		
Tyne	Gerald F.J.	1987	Saga of the vacuum tube	englisch	
UDSSR			Katalog integrierter Schaltkreise technische Dokumentation		
UDSSR			Katalog integrierter Schaltkreise Teil 1 Digital		
UDSSR			Katalog integrierter Schaltkreise Teil 2 analog		
Ufermann	Paul	1922	Die AEG, Eine Darstellung des Konzerns der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft	gebundene Kopie	AEG
Uhlitzsch	Robert	1969	Anatomie einer Erdefunkstelle		
Ulrich	Dieter	1973	Grundlagen der Digital-Elektronik und digitalen Rechentechnik		
Ulsamer	Gregor	1988	Feuerschiff Borkumriff, Die interessante Geschichte des Nachrichtenwesens an der Küste		
unbekannt		1995	Service CD-ROM Nr. 12, Hungarian Radio Service Diagrams, Muszaki Konyvkiado Budapest 1957		
unbekannt		1996	Vom Dampfradio zum Digital-TV, Meilensteine der Naturwissenschaft und Technik, CD-ROM	Die Entwicklung von Rundfunk und Fernsehen	
unbekannt		1998	Röhren - Daten und Kennlinien, CD-ROM, Teil 1	Rundfunkröhren, Spezialröhren, Senderröhren, Osillographenröhren, TV-Bildröhren	
unbekannt		1998	Röhren - Daten und Kennlinien, CD-ROM, Teil 2	Rundfunkröhren, Spezialröhren, Senderröhren, Osillographenröhren, TV-Bildröhren	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
unbekannt		1998	Radio Sweden, 8 min Mitschnitt einer Sendung über die deutschsprachigen Sendungen von Radio Sweden		
unbekannt		2002	50 Jahre deutsches Rundfunkarchiv - Johannes Strauss - Ein vergessener Pianist wird wiederentdeckt,	CD-Audio, bisher unveröffentlichte Tondokumente	
unbekannt		2002	Stimmen des 20. Jahrhunderts, Berlin, 13.August 1961	CD-Audio, 24 Tondokumente	
unbekannt		1994 ca.	Siemens - Visionen werden Wirklichkeit, 150 Jahre Siemens	Die Erfolgsgeschichte eines Unternehmens, multimedial und interaktiv aufbereitet	Siemens
Unger	Torsten	2002	Vom Kofferstudio zum Mediacenter , Die Geschichte des Rundfunks in Thüringen 1925-2000		
Union Deutsche Verlagsgesellschaft		1931	Bibliothek der Unterhaltung und des Wissens - IV. Band Jahrgang 1931		
Union Deutsche Verlagsgesellschaft		1935	Bibliothek der Unterhaltung und des Wissens - 59. Jahrgang Band 8		
Union Deutsche Verlagsgesellschaft Berlin (Hrsg)			Röhren U-3, Ein Wörterbuch der Rundfunkröhre		
Universität Karlsruhe (Hrsg)		1988	100 Jahre Entdeckung der elektromagnetischen Wellen durch Heinrich Hertz in Karlsruhe		
Universum, das Neue		1924	Das Neue Universum, 45.Jahrgang	Jahrbuch	
Urbach, Otto		1941	Werner Siemens		
Urs	Paul O.	1955	Taschenbuch für Radio und Fernsehen, Humboldt Taschenbuch		
v. Ardenne	Manfred	1985	Zur Verantwortung des Wissenschaftlers in unserer Zeit		
Vaessen	Kurt	1938	Daten aus der Entwicklung des Rundfunks		
Valentiner	Siegfried	1930	Elektrische Meßmethoden und Meßinstrumente, ein Hilfsbuch zum Gebrauch bei einfachen elektr. Arbeiten im Laboratorium	Hochschule	
Valvo		1936	Preisliste 2, Heiz- und Anoden-Akkumulatoren für Rundfunkzwecke		Varta
Valvo		1952	Elektronenröhren-Taschenbuch (ringgebunden)		
Valvo		1954	Elektronenröhren-Taschenbuch (ringgebunden)		
Valvo		1954	Valvo-Röhrenpreisliste August 1954		
Valvo		1955	Valvo Rundfunk-u. Fernsehröhren, Halbleiter		
Valvo		1956	Taschenbuch 1956 - Elektronenröhren, Halbleiter, Einzelteile, Keramik		
Valvo		1957	Valvo-Elektronenröhren-Handbuch, Teil II 1957		Valvo
Valvo		1957	Taschenbuch 1957 - Elektronenröhren, Halbleiter, Einzelteile, Keramik, Magnetwerkstoffe		
Valvo		1958	Valvo-Handbuch Halbleiter - 1958		Valvo

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Valvo		1958	Valvo-Handbuch Spezialröhren 1958		Valvo
Valvo		1958	Valvo - Rundfunk- und Fernsehröhren Ausgabe `58		
Valvo		1958	Taschenbuch 1958 - Elektronenröhren, Halbleiter, Bauteile, Keramik, Magnetwerkstoffe		
Valvo		1960	Valvo-Handbuch Halbleiter - 1960		Valvo
Valvo		1960	Valvo-Handbuch, Rundfunk- und Fernseh-Röhren 1960-61		Valvo
Valvo		1962	Valvo-Handbuch Spezialröhren I - 1962		Valvo
Valvo		1962	Valvo-Handbuch Spezialröhren II - 1962		Valvo
Valvo		1962	Norbit- Bausteine, Datenblätter aus dem VALVO-Handbuch Bausteine 1962	Seiten 83-125	Valvo
Valvo		1962	Transistoren Halbleiterdioden Ausgabe April 1962	Seiten 83-125	Valvo
Valvo		1963	Valvo-Handbuch, Rundfunk- und Fernseh-Röhren 1962-63		Valvo
Valvo		1963	Taschenbuch 1963 - Elektronenröhren, Halbleiter, Einzelteile,		Valvo
Valvo		1963	Senderröhren Generatorröhren - Datenblätter aus dem VALVO Handbuch Spezialröhren 1963		
Valvo		1964	Valvo-Handbuch Bausteine 1964		Valvo
Valvo		1964	Thyristoren		Valvo
Valvo		1964	Taschenbuch 1964 - Rundfunk- und Fernseh-Röhren, Spezialröhren, Dioden und Transistoren		Valvo
Valvo		1964	Halbleiterdioden und Transistoren Standardtypen 1964 (kleines Heft)		Valvo
Valvo		1964	Valvo Transistoren, Dioden, Gleichrichterzellen, steuerbare Gleichrichterzellen		Valvo
Valvo		1964	Valvo Schwingquarze		
Valvo		1965	Taschenbuch 1965 - Rundfunk- und Fernseh-Röhren, Spezialröhren, Dioden und Transistoren		Valvo
Valvo		1965	Valvo Digital-Bausteine Reihe B8		
Valvo		1966	Gleichrichterschaltungen mit Siliziumzellen		Valvo
Valvo		1966	NTC-, PTC-, und spannungsabhängige Widerstände (VDR)		Valvo
Valvo		1966	Taschenbuch 1966 -Empfängerröhren und Bildröhren, Spezialröhren, Halbleiterdioden und Transistoren		Valvo
Valvo		1966	Permanentmagnete - Datenblätter aus dem VALVO - Handbuch Einzelteile II 1966	von Seite 365 - 415	Valvo
Valvo		1966	Speicherkerne, Speicherebenen und Speicherblöcke aus Ferroxcube 6 - Datenblätter aus dem VALVO - Handbuch Einzelteile II 1966	von Seite 287-342	Valvo

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Valvo		1966	Schalenkerne der P-Reihe aus Ferroxcube 3 u. 4 - Datenblätter aus dem VALVO - Handbuch Einzelteile II 1966	von Seite 13-120	Valvo
Valvo		1966	Valvo - Handbuch, Halbleiterdioden und Transistoren professionelle Typen		Valvo
Valvo		1966	Valvo - Handbuch, Halbleiterbauelemente für die Leistungstechnik		Valvo
Valvo		1966	Valvo Keramik-Kondensatoren		
Valvo		1966	Valvo Piezoxide		
Valvo		1966	Valvo Ferroxdure-Magnete in elektrischen Motoren		
Valvo		1966	Valvo NTC-,PTC- und spannungsabhängige Widerstände (VDR)		
Valvo		1966	Valvo Gleichrichterschaltungen mit Siliziumzellen		
Valvo		1967	Farbfernsehen	Empfängerschaltungen	Valvo
Valvo		1967	Fotoelektronische Bauelemente		Valvo
Valvo		1967	Taschenbuch 67 - Empfängerröhren und Bildröhren, Spezialröhren, Halbleiterdioden, Transistoren und integrierte Schaltungen		
Valvo		1968	Schirmdaten von Elektronenstrahl-Wandlerröhren, Oszillografenröhren, Zubehör für Oszillografenröhren		Valvo
Valvo		1968	Feldefekt - Transistoren		Valvo
Valvo		1968	Eigenschaften und Anwendungen von Silizium -Z-Dioden		Valvo
Valvo		1968	Taschenbuch 1968 - Elektronenröhren, Halbleiter, Einzelteile,		Valvo
Valvo		1968	Valvo - Handbuch, Halbleiterdioden und Transistoren professionelle Typen		Valvo
Valvo		1968	Valvo - Handbuch integrierte Schaltungen		Valvo
Valvo		1968	Valvo Transistoren, Dioden, Z-Dioden, Gleichrichterioden, Thyristoren		Valvo
Valvo		1968	Valvo Brief , Bauelemente und Bausteine für die Elektronik		Valvo
Valvo		1968	Valvo Eigenschaften und Anwendungen von Silizium-Z-Dioden		
Valvo		1969	Einseitenbandröhren - Einseitenbandsignale		Valvo
Valvo		1969	Valvo Taschenbuch 1969		Valvo
Valvo		1969	Fotovervielfacher		Valvo
Valvo		1969	Äquivalenzliste für Halbleiterbauelemente		Valvo
Valvo		1969	Valvo Fotovervielfacher		
Valvo		1969	Valvo Äquivalenzliste für Halbleiterbauelemente		
Valvo		1970	Logischer Entwurf von Digitalschaltungen		Valvo
Valvo		1970	Feldefekt - Transistoren, Professionelle Typen		Valvo

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Valvo		1970	Valvo Äquivalenzliste für Halbleiterbauelemente		
Valvo		1971	Valvo - Handbuch integrierte digital Schaltungen MOS Reihe		Valvo
Valvo		1971	Valvo Leistungssteuerung mit Thyristoren		
Valvo		1971	Valvo Äquivalenzliste für Halbleiterbauelemente		
Valvo		1971	Valvo Digitaltechnik mit integrierten Schaltungen		
Valvo		1971	Valvo Taschenbuch 1971 - Bauelemente für die gesamte Elektronik		
Valvo		1973	Valvo Halbleiterbauelemente		Valvo
Valvo		1974	Valvo Taschenbuch 1974 Bauelemente für die gesamte Elektronik		
Valvo		1976	Optoelektronische Bauelemente		Valvo
Valvo		1976	Valvo Halbleiterbauelemente 1976		Valvo
Valvo		1976	Integrierte LSL-Digital-Schaltungen Valvo Handbuch 1976		
Valvo		1979	Signetics - Bipolare Speicher - MOS-Speicher 1979 - Valvo Handbuch		
Valvo		1980	Sensoren		Valvo
Valvo		1981	Signetics - Bipolare Speicher - MOS-Speicher 1981 - Valvo Handbuch		
Valvo		1982	Mikroprozessoren, Mikrocomputer und Peripherieschaltungen Datenbuch 1982		
Valvo		1982	Passive und Elektromagnetische Bauelemente Vorzugsprogramm 1982		
Valvo		1983	Thyristoren Triacs Triggererelemente 1983 Datenbuch		
Valvo		1983	Valvo Triggererelemente Kleinthyristoren Datenblätter aus Datenbuch 1983		
Valvo		1983	Valvo integrierte Digitalschaltungen LOCMOS-Reihe HEF 4000 B Datenbuch 1983		
Valvo		1983	Bipolare Speicher MOS Speicher Datenbuch 1983		
Valvo		1983	Integrierte programmierbare Logikschaltungen Datenbuch 1983		
Valvo		1984	Valvo Lautsprecher Produktprogramm März 1984		
Valvo		1984	Valvo - Integrierte Digitalschaltungen, LOCMOS-Reihe HEF 4000 B ungekapselte Chips - Datenbuch 1984		
Valvo		1984	Peripherieschaltungen für CRT-Controller, Datenübertragung u. Sprachsynthese		
Valvo		1985	Halbleiterdioden Datenbuch 1985		Valvo
Valvo		1985	Bipolare Mikroprozessoren und bipolare LSI-Schaltungen		
Valvo		1986	Sendertransistoren - Datenbuch		Valvo

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Valvo		1986	Passive und dieskrete Halbleiter-Bauelemente Vorzugsprogramm		
Valvo		1986	TRIACS - Datenblätter aus dem Datenbuch Thyristoren, Triacs, Triggerelemente 1986		
Valvo		1986	Valvo schnelle Thyristoren Datenblätter aus Datenbuch 1986		
Valvo		1986	Valvo integrierte Logikschaltungen High Speed CMOS PC 74 HC/HCT Datenbuch 1986		
Valvo		1986	Valvo Thyristoren - Datenblätter aus Datenbuch 1986		
Valvo		1986	Integrierte programmierbare Logikschaltungen Datenbuch 198		
Valvo		1988	Valvo -Integrierte Schaltungen Vorzugsprogramm		
Valvo		1959/60	Valvo-Handbuch, Rundfunk- und Fernseh-Röhren 1959-60		Valvo
Valvo		1966/67	Valvo - Handbuch, Halbleiterdioden und Transistoren Standardtypen		Valvo
Valvo		1981/82	Halbleiterbauelemente 1981/82		
Valvo		1985/86	Surface Mounted Devices - Bauelemente Bestückung Verarbeitung		
Valvo		ca. 1952	Was ist Valvo?		
Valvo		o.J	Valvo-Röhren - technische Daten		
Valvo			Technische Informationen für die Industrie Sammlung von Transistorschaltungen		
Valvo			Valvo Spezialröhren		
Valvo			Bauelemente für die professionelle Elektronik		
Valvo GmbH		1956	Valvo Spezialröhren (Heft)		
Valvo GmbH		1958	Valvo Spezialröhren (Heft)		
Valvo GmbH		1959	Valvo Spezialröhren (Heft)		
Valvo GmbH		1959	Valvo Taschenbuch, Elektronenröhren - Fernsehbildröhren - Halbleiter - Elektrolytkondensatoren		
Valvo GmbH		1960	Valvo Spezialröhren (Heft)		
Valvo GmbH		1960	Valvo - Handbuch; Spezialröhren		
Valvo GmbH		1961	Valvo Taschenbuch, Empfängerröhren - Fernsehbildröhren - Spezialröhren - Transistoren und Dioden		
Valvo GmbH (Hrsg.)		1958	Valvo Halbleiter Dioden Transistoren		
Valvo GmbH Hamburg		1967	Transistor - Kompendium Teil I Grundlagen		
Valvo GmbH Hamburg		1970	Transistor - Kompendium Teil III Niederfrequenz- Verstärker		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
van Eldick	P.F.	1962	Transformatoren, Drosseln, Transduktoren und Streufeldtransformatoren - Anleitung zum Entwurf von Transformatoren und anderen Wechselstromspulen mit E		
van Wezel	Ru	1980	Video- Handbuch - ein praxisnahes Arbeitsbuch für alle Bereiche der Aufnahme- und Wiedergabetechnik		
VDE (Hrsg.)		1925	Mitgliederverzeichnis, abgeschlossen Herbst 1925	Verzeichnis	
VDE (Hrsg.)		1928	Vorschriftenbuch des Verbandes Deutscher Elektrotechniker	herausgegeben durch das Generalsekretariat des VDE	
VDI-Verlag (Hrsg.)		1940	VDI Jahrbuch 1940, Die Chronik der Technik	Verzeichnis	
VDI-Verlag (Hrsg.)		1956	Ein Jahrhundert Technik, 100 Jahre VDI, 199 S.		
VDR (Hrsg.)		1953	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1953/54 Nr.4		
VDR (Hrsg.)		1954	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1954/55 Nr.5		
VDR (Hrsg.)		1974	Katalog für den Rundfunk- Fernseh- Phonohandel 1974/75		
VDRG (Hrsg.)		1955	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1955/56 Nr.6		
VDRG (Hrsg.)		1957	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1957/58 Nr.8	auch als Nachdruck Hein Dessau	
VDRG (Hrsg.)		1958	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1958/59 Nr.9		
VDRG (Hrsg.)		1959	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1959/60 Nr.10		VDRG (Hrsg.)
VDRG (Hrsg.)		1960	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1960/61 Nr.11		
VDRG (Hrsg.)		1961	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1961/62 Nr.12		
VDRG (Hrsg.)		1961	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels, Ergänzungen 1961/62		VDRG (Hrsg.)
VDRG (Hrsg.)		1962	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1962/63 Nr.13		
VDRG (Hrsg.)		1963	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1963/64 Nr.14		
VDRG (Hrsg.)		1964	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1964/65 Nr.15		
VDRG (Hrsg.)		1965	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1965/66 Nr.16		
VDRG (Hrsg.)		1966	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1966/67 Nr.17		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
VDRG (Hrsg.)		1967	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1967/68 Nr.18		
VDRG (Hrsg.)		1968	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1968/69 Nr.19		
VDRG (Hrsg.)		1969	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1969/70 Nr.20		
VDRG (Hrsg.)		1970	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1970/71 Nr.21		
VDRG (Hrsg.)		1971	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1971/72 Nr.22		
VDRG (Hrsg.)		1973	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1973/74 Nr.24		
VDRG (Hrsg.)		1974	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1974/75 Nr.25		
VDRG Hrsg		1956	Handbuch des Rundfunk- und Fernseh- Großhandels 1956/57 Nr.7		
VEB Berliner Glühlampen Werk		1959	Ratgeber für die Anwendung von Leuchtstofflampen		
VEB Elektro-Apparate- Werke(Hrsg)		1975	Translog 2 - Elektronisches Digitalsystem des Kombinats - Kenndatenblattsammlung Ausgabe Dez. 1975		
VEB Filmfabrik Wolfen			Magnettonbänder und Magnettonfilme		
VEB Funkwerk Dabendorf (Hrsg.)			Stelltransformator TYP 2 (Broschüre klein)		
VEB Funkwerk Dresden (Hrsg.)			Transistoren - Prüfgerät TYP 1020 a (Broschüre)		
VEB Funkwerk Dresden (Hrsg.)			RLC - Universal - Meßbrücke TYP 221-3, Gerätebeschreibung und Reparaturanleitung		
VEB Funkwerk Erfurt (Hrsg.)		1953	Klirrfaktormessbrücke TYP 236 - Gerätebeschreibung		
VEB Funkwerk Erfurt (Hrsg.)		1974	MOS - Schaltkreise Applikationsbeispiele		
VEB Funkwerk Erfurt (Hrsg.)		1977	MOS - Schaltkreise		
VEB Funkwerk Erfurt (Hrsg.)		1978	Halbleiter- Anfallbauelemente, Daten und Anwendungsbeispiele		
VEB Funkwerk Erfurt (Hrsg.)		1980	Mikrorechnerschaltkreise der II. Leistungsklasse		
VEB Halbleiterwerk Frankfurt (Oder)			Menschen Maschinen Mikroelektronik - Betriebsgeschichte Teil 1		
VEB Halbleiterwerk Frankfurt (Oder)			Menschen Maschinen Mikroelektronik - Betriebsgeschichte Teil 2		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
VEB Halbleiterwerk Frankfurt (Oder)			Menschen Maschinen Mikroelektronik - Betriebsgeschichte Teil 3		
VEB Halbleiterwerk Frankfurt Oder		1964	Halbleiterkühlelemente		
VEB Industrievertrieb Rundfunk und Fernsehen		1971	Transistorvergleichsliste Teil 1: Germaniumtransistoren		
VEB Keramische Werke Hermsdorf		1967	Ferrite		
VEB Keramische Werke Hermsdorf		1968	Handbuch - Halbleiter		
VEB Keramische Werke Hermsdorf		1969	Handbuch - Piezolan		
VEB Keramische Werke Hermsdorf		1969	Handbuch - Kondensatoren		
VEB Kondensatorenwerk Freiberg		1956	Freiko Kondensatoren		
VEB Meßapparatewerk Schlotheim			Techn. Dekaden - Widerstände, Beschreibung und Bedienungsanweisung (Broschüre)		
VEB Meßgerätekwerk Zwönitz		o.J.	WIE? An alle Vertragspartner des autorisierten Reparaturdienstes der RFT		
VEB Metra Meß- und Frequenztechnik(Hrsg.)			Geräte der Vibrationsmeßtechnik -Leistungsverstärker LV 102 - Bedienungsanleitung (Broschüre)		
VEB Mikroelektronik >Anna Seghers< Neuhaus		1936-1949	Betriebsgeschichte - VEB Mikroelektronik >Anna Seghers< Neuhaus - Von der Elektronenröhre zum Mikroprozessor		
VEB Mikroelektronik >Wilhelm Pieck< Mühlhausen			VEB Mikroelektronik >Wilhelm Pieck< Mühlhausen im VEB Kombinat mikroelektronik - in 35 Jahren von der Empfängerröhre zum Kleincomputer 1952-1987		
VEB POLYTECHNIK K.-M.-Stadt		1975	SEG - Schüler-Experimentier-Gerät, "Halbleiter-Hochfrequenz"		
VEB Präcitronic Dresden		1978	Elektronische Meßgeräte - Niederfrequenz - Pegelmesser MV 73 (Broschüre)		
VEB Werk für Fernmeldewesen (Hrsg)			Beschreibung für Frequenzmeßzusatz FPG 1, 100kHz ... 250 MHz, WF 10a / 436 Ausgabe 1(Broschüre)		
VEG		1965	Elektromaterial Taschenkatalog 1965		VEG
Verband deutscher Elektrotechniker E.V.		1926	Schaltzeichen und Schaltbilder, DIN-Taschenbuch 2		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Verein deutscher Ingenieure			Technik Geschichte Sonderdruck		
Verein zur Förderung d. Radiomuseums H.Necker Langenfeld e.V		1986	Kleine Radio- Fibel, Leitfaden zur Technik und Geschichte des Radios		
Vereinigte Werke für Elektronische Messapparatur "Meratronik			Elektronisches Multimeter Typ V640		
Vereinigung der Handelsvertreter (Hrsg.)		1952	Mitglieder-Verzeichnis und Bezugsquellen-Register Berliner Handelsvertreter für Elektrotechnik	und RUndfunk	
VERG (Hrsg.)		1950	Katalog des Rundfunk-Großhandels 1950/51		
VERG (Hrsg.)		1951	Katalog des Rundfunk-Großhandels 1951/52 Nr.2		
VERG (Hrsg.)		1952	Katalog des Rundfunkgroßhandels 1952/53 Nr.3		
Verkehrsmuseum Dresden		1975	Luftverkehr - Begleitheft durch die Ausstellungen Flugtechnik und Luftschifffahrt		
Verlag die Wirtschaft		1969	Ökonomisches Lexikon A - K		
Verlag die Wirtschaft		1970	Ökonomisches Lexikon L - Z		
Verlag die Wirtschaft		1980	Lexikon der Wirtschaft - Volkswirtschaftsplanung		
Verlag Historischer Technikerverlag		1995	Radio Katalog mit Phono-Abteilung Ausgabe 1933/34		
Verleger	August	1937	Fernhören. Wie ein Wunschtraum der Menschheit in Erfüllung ging. Kranz-Bücherei Nr.226		
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1931	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 1	gebunden,	Siemens
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1932	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 2	gebunden,	Siemens
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1933	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 3	gebunden,	Siemens
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1934	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 4	gebunden,	Siemens
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1935	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 5	gebunden,	Siemens
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1936	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 6	gebunden,	Siemens

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1938	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 8	gebunden,	Siemens
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1939	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 9	gebunden,	Siemens
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1940	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 10	gebunden,	Siemens
Veröffentlichungen Nachrichtentechnik Siemens		1941	Veröffentlichungen aus dem Gebiete der Nachrichtentechnik Siemens, Jahrgang 11	gebunden,	Siemens
Viehl (zusammengestellt)	Eckart		GFGF-Geräte-Datei, Auszug (Stand 15.5.2001) - technische Daten von Röhrenradios, Verstärkern und Tonbandgeräten		
Vierus	Dieter	1999	CQD -SOS- Mayday - Vom Knallfunkensender zum Satellitenfunk	100 Jahre Geschichte des Seefunks	
Vilbig	Fritz	1939	Lehrbuch der Hochfrequenztechnik	Hochschule	
Vilbig	Fritz	1939	Lehrbuch der Hochfrequenztechnik, Schrifttumsverzeichnis	Hochschule	
Vilbig	Fritz	1941	Fortschritte der Hochfrequenztechnik, Band 1	Hochschule	
Vilbig	Fritz	1942	Lehrbuch der Hochfrequenztechnik, Band 1	Hochschule	
Vilbig	Fritz	1942	Lehrbuch der Hochfrequenztechnik, Band 2	Hochschule	
Vilbig	Fritz	1942	Lehrbuch der Hochfrequenztechnik, Ergänzung zum Schrifttumsverzeichnis	Hochschule	
Vilbig	Fritz	1943	Fortschritte der Hochfrequenztechnik, Band 2		
Vogel, C.J. (Hrsg.)		1928	Für Radioapparate nur Vogelfabrikate		Vogel, C.J. (Hrsg.)
Vogt	Gottfried	1984	Gleichwellenfunk		AEG - Telefunken
Vogt	Hans	1964	Die Erfindung des Lichttonfilms	Deutsches Museum, Abhandlungen und Berichte Heft 2, 1964	
Vogt	Hans -D.		Der Transformator		
Vogt & co MBH Fabrik f. Metallpulver-Werkstoffe			Gewindekerne		
Vogt & co MBH Fabrik f. Metallpulver-Werkstoffe			Bandfilter		
Voigt	Heinrich	1925	Nachdenkliches und Heiteres aus den ersten Jahrzehnten der Elektrotechnik		
Völkner, G.		1952	Radio-u. Elektrohandlung, II/52, Braunschweig, Bauteile-Preisliste (DIN A5)		Völkner, G.

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Völz	Horst	1987	Kleines Lexikon der Speichertechnik		
von einem Autorenkollektiv		1985	Funktionswerkstoffe der Elektrotechnik und Elektronik		
Voorhoeve	N.A.J.	1952	Niederfrequenz-Verstärkertechnik		
Vorwärts, Funktechnischer		1937	Funktechnischer Vorwärts, Technische Ausgabe der amtlichen Rundfunkzeitschrift der NSDAP. NS.-FUNK u		
Vorwärts, Funktechnischer		1938	Funktechnischer Vorwärts, Technische Ausgabe der amtlichen Rundfunkzeitschrift der NSDAP. NS.-FUNK u		
Vorwärts, Funktechnischer		1939	Funktechnischer Vorwärts, Technische Ausgabe der amtlichen Rundfunkzeitschrift der NSDAP. NS.-FUNK u	teilweise Einzelhefte zusätzlich	
Vorwärts, Funktechnischer		1940	Funktechnischer Vorwärts, Technische Ausgabe der amtlichen Rundfunkzeitschrift der NSDAP. NS.-FUNK u	teilweise Einzelhefte zusätzlich	
Vorwärts, Funktechnischer		1941	Funktechnischer Vorwärts, Technische Ausgabe der amtlichen Rundfunkzeitschrift der NSDAP. NS.-FUNK u	teilweise Einzelhefte zusätzlich	
Vorwärts, Funktechnischer		1942	Funktechnischer Vorwärts, Technische Ausgabe der amtlichen Rundfunkzeitschrift der NSDAP. NS.-FUNK u	teilweise Einzelhefte zusätzlich	
Vorwärts, Funktechnischer		1938/43/ 44	Funktechnischer Vorwärts, Technische Ausgabe der amtlichen Rundfunkzeitschrift der NSDAP. NS.-FUNK u		
Vox Haus (Hrsg.)		1926/27	Katalog 1926/27, Rundfunk-Empfangsgeräte und Zubehörteile, mit Preisliste Nr. 3 zum Hauptkatalog		
VRG (Hrsg.)		1953	Rundfunk- und Fernseh-Katalog 1953/54, 2.Auflage		
VRG (Hrsg.)		1954	rundfunk- und fernseh-katalog 1954/55		
VVB RFT Bauelemente und Vakuumtechnik		1964	RFT Electronic - Handbuch elektronische Bauelemente 1		
Wacker	K.E.	1930 ca.	Netzanschluß, Für Gleichstrom, Für Wechselstrom, Europafunk-Bücherei Band 2, 19 Abb. 32 Seiten	Netzanschlußgeräte	
Wacker	Kalr Ernst	1953	Fernsehtechnik von A bis Z, RADIO-PRAKTIKER-BÜCHEREI (RPB) Nr. 55/56		
Waetzmann (Hrsg.)	E.	1934	Handbuch der Experimentalphysik, Technische Akustik erster Teil	Hochschule	
Waetzmann(Hrsg.)	E.	1934	Handbuch der Experimentalphysik, Technische Akustik zweiter Teil	Hochschule	
Wagenführ	Kurt	1936	Welt Rundfunk-Atlas, 96 S.		
Wagner	Karl Willy	1947	Einführung in die Lehre von den Schwingungen und Wellen	(zweites Exemplar im sehr schlechten Zustand)	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Wägner	Hans Jürgen	1980	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - integrierter Aufnahme- und Wiedergabeverstärker für Tonbandgeräte - A 202 D - Heft 4		
Wagner (Hrsg)	K.W.	1927	Die wissenschaftlichen Grundlagen des Rundfunkempfangs, Vorträge der Co-Autoren	Arbeitserfolge	
Wahl	Richard		Einführung in die Verstärker - Praxis, Sonderdruck aus >>Telegraphen - Praxis 9/1942ff<<		
Wahl	Rolf	1966	Elektronik für Elektromechaniker - ein Handbuch		
Wallot	Julius	1948	Einführung in die Theorie der Schwachstromtechnik		
Walter	Hans-Joachim	1962	Energiequellen gestern heute morgen		
Walter Arlt & Co.			Moderne Bastelteile - Katalog; Walter Arlt & Co. ,Radio - Handel		
Walter Fritz Fachgeschäft für Radio- und Elektrotechnik		1928/29	Radio - Katalog 13		
Walter Zimmermann Spezialfabrik elektrotechn. Glaswaren			Rhena - Bauelemente		
Walther	Gerd	1996	Willi Ptuy (1896-1989) Rundfunkhandel seit 1923 - Eine Dokumentation zum 100. Geburtstag		
Wange	Udo Dieter	1978	Das neue Handwerk - Rechtsnormen für das Handwerk		
Warburg	Emil	1933	Experimentalphysik		
Warmbach	C	1924	Radio-Physik, Leichtfassliche Einführung für Jedermann		
Warner	Raymond, M Jr.	1965	Integrated Circuits, Design Principles and Fabrication, 385 S.	Motorola Inc	Motorola
Warnke	E. F.	1965	Tonbandtechnik ohne Ballast		
Wass (Hrsg)	Norbert	1973	Radio Fernsehen Fono - Elektrizität in Heim und Haushalt		
Wayss & Freytag KG (Hrsg)		1966	Schornsteine und Türme		
WBN Teltow		1964	Kundendienstmitteilung Sonderdruck zur Verbesserung der Zusammenarbeit mit allen Vertragswerkstätten		
WBN Teltow		1965	Kundendienstmitteilung 3		
WBN Teltow		1965	Kundendienstmitteilung 2		
WBN Teltow			Kundendienstmitteilung 6		
WBN Teltow			Kundendienstmitteilung 5		
WBN Teltow			Kundendienstmitteilung 4		
WDR		1929	Jahrbuch des Westdeutschen Rundfunks 1929	WDR	WDR

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
WDR		1974	50 Jahre Westdeutscher Rundfunk 1974, Funkball 1974	WDR	WDR
WDR			40 Jahre UKW in Nordrhein-Westfalen, Eine Entwicklungsgeschichte 1950 - 1990		
WDR (Hrsg)		1957	Westdeutscher Rundfunk - Jahrbuch 1956-57	WDR	WDR
WDR (Hrsg)		1958	Westdeutscher Rundfunk - Jahrbuch 1957-58	WDR	WDR
WDR (Hrsg)		1959	Westdeutscher Rundfunk - Jahrbuch 1958-59	WDR	WDR
WDR (Hrsg)		1960	Westdeutscher Rundfunk - Jahrbuch 1959-60	WDR	WDR
WDR (Hrsg)		1961	Westdeutscher Rundfunk - Jahrbuch 1960-61	WDR	WDR
WDR (Hrsg)		1964	Westdeutscher Rundfunk, Jahrbuch VI,	WDR	WDR
WDR (Hrsg)		1987	60 Jahre Sender Langenberg 1927-1987	WDR	WDR
WDRG (Hrsg.)		1936	Handbuch des deutschen Rundfunk-Handels, 1.Jg. 1936/37 (ringgebunden)		
WDRG (Hrsg.)		1937	Handbuch des deutschen Rundfunk-Handels, Jahrgang 1937/38 (ringgebunden)		
WDRG (Hrsg.)		1938	Handbuch des deutschen Rundfunk-Handels, Jahrgang 1938/39 (ringgebunden)		
WEB (Hrsg.)		1929	Katalog und Schaltbuch 1929		WEB (Hrsg.)
WEB (Hrsg.)		1929	Schalt- und Lehrbuch, 111 S.		WEB (Hrsg.)
WEB (Hrsg.)		1930	Rundfunk-Praktikus. Das unentbehrliche Schalt- und Lehrbuch, 94 S.		WEB (Hrsg.)
WEB (Hrsg.)		1936	Katalog 1936/37		
WEB (Hrsg.)		1939	Katalog 1939/40		WEB
Weber	Dieter	1953	Die Laufzeitröhren	Sonderdruck aus der Zeitschrift Fernmelde-Praxis	
Weber	Heinrich	1887	Fünf populäre wissenschaftliche Vorträge -	Gehalten in der Aula der Herzoglichen Technischen Hochschule zu Braunschweig	
Weber	J.J.	1938	Schallplatten- Aufnahme und Wiedergabe, Physik und Technik		
Weber	Wolfgang Maria	2002 ca.	50 Jahre Deutsches Fernsehen, Ein Rückblick auf die Lieblingssendungen in West und Ost		
Webers	Johannes	1968	Tonstudioteknik, Handbuch der Schallaufnahme und wiedergabe bei Rundfunk, Fernsehen, Film und Schallplatte		
Wedler	Bernhard	1932	Preisänderung zum Radio-und Elektrokatalog Nr. 174	Seite 500 - 579	
Wega		1964-72	Einzelexemplare der WEGA-Technik, der hausinternen Zeitschrift	Heft 17/ 1973, 16/1973, 15/1972, 14/1972, 13/1971, 11/1970,10/1969, 8/1968, 7/1967, 6/1967, 4/1966, 1/1964	Wega
Weichart	F	1928	Die physikalischen Grundlagen der Rundfunktechnik, Erster Teil		
Weichart	F	1928	Die physikalischen Grundlagen der Rundfunktechnik, Zweiter Teil		
Weichart	F	1937	Die Grundlagen der Funktechnik (in 4 Teilen) 4.Teil		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Weichart	F	1929 u.36	Die physikalischen Grundlagen der Rundfunktechnik, Dritter Teil		
Weiherr	Sigfrid v.	1974	Berlins Weg zur Elektropolis, Technik und Industriegeschichte an der Spree		
Weiherr	Sigfrid v.	1987	Berlins Weg zur Elektropolis, Technik und Industriegeschichte an der Spree, mit einem Beitrag von Gottfried Vetter		
Weiherr	Siegfried v.	1981	Weg u. Wirken der Siemens-Werke im Fortschritt der Elektrotechnik 1847-1980		
Weiherr	Sigfrid v.	1966	Werner von Siemens, Ein Wegbereiter der deutschen Industrie, Deutsches Museum, Abhandlungen und Berichte	34. Jahrgang Heft 3	
Weiherr	Sigfrid v.	1972	Weg und Wirken der Siemens-Werke im Fortschritt der Elektrotechnik 1847 - 1972	Ein Beitrag zur Geschichte der Elektroindustrie	
Weiherr	Sigfrid v.	1980	Tagebuch der Nachrichtentechnik (von 1600 bis zur Gegenwart)	Ein Beitrag zur Kulturgeschichte der Technik	
Weiherr	Sigfrid v.	1982	Wissenschaftliche Arbeiten, Eine Biographie aus dem Siemens-Archiv		
Weiherr(Hrsg)	Sigfrid v.	1983	Männer der Funktechnik - Eine Sammlung von 70 Lebenswerken deutscher Pioniere der Funktechnik(drahtlose Telegrafie, Radar, Rundfunk und Fernsehen)		
Weiler	W	1900	Der praktische Elektriker, Populäre Anleitung zur Selbstanfertigung elektrischer Apparate		
Weinbrenner	Hans-J. (Hrsg.)	1939	Handbuch des deutschen Rundfunks		
Weinert	Hans-J.	1987	Elektrotechnisches Museum der Hastra		
Weinheimer	Rudolf	1963	Halbleiter - Techn. Daten v. Dioden, Transistoren u. Verwandten Bauelementen	geordnet nach technologischen und elektrischen Vergleichsmerkmalen	SEL
Weinholz	M.G.	1926	Die Wellentelegraphie und Wellentelephonie. Lehrbuch		
Weinzierl, W. (Hrsg.)		1923 ca.	Demonstratorien für Funkentelegraphie		Weinzierl, W
Weise	Erwin	1949	Halbleiter-Werkstoffe u. Widerstände Teil 1: Techn. Halbleiterwiderstände		
Weiß	J	1937	Der Kathodenstrahloszillograph im neuzeitlichen Unterricht		
Weiße	Günther K.	2005	Geheime Funkaufklärung in Deutschland		
Weith	Bernd	2000	Logo Design, Vorlagen zur Verwendung des GFGF Logos		
WEKA, Radio-V. (Hrsg.)		1927	WEKA's Radioführer, Ausgabe Juli 1927 (Wien)		WEKA, Radio-V. (Hrsg.)

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Welland	Klaus	1966	Farbfernsehen		Telefunken
Welter	Eduard	1929	Das neue Handbuch der Elektrizität, Grundlagen und technische Anwendungen		
Wenke	Hans	1957	Heinrich Hertz, Gedenkfeier der Freien und Hansestadt Hamburg am 24. Februar 1957		
Werk für Elektronische Messgeräte		1976	Bedienungsanleitung Typ 12564 Funktionsgenerator TR-0458		
Werk für Fernsehelektronik (Hrsg)	WF	1965	Gasentladungsröhren 1965		Werk für Fernsehelektronik WF
Werner	Hanns	1973 ca.	Das Provisorium Deutsche Welle, der Kurzwellendienst...1953-60	Deutsche Welle	Deutsche Welle
Werner	K.-Joachim	1961	Kleine Fernseh - Reparatur - Praxis		
Werner	Roland	1984	August Karolus - Ein Fernseh-Pionier		
Werner v. Siemens-Institut		1974	Begegnung mit Siemens, Ein Gang durch das Werner-von-Siemens-Institut für Geschichte des Hauses Siemens		
Werner v. Siemens-Institut		1978	Begegnung mit Siemens, Ein Gang durch das Werner-von-Siemens-Institut für Geschichte des Hauses Siemens		
Werner, Kurt (Hrsg.)		1939	Radio-Katalog 1939/40 (Hannover)		Werner, Kurt (Hrsg.)
Werner-von-Siemens-Institut (Hrsg.)		1972	Zitate aus Reden und Aufsätzen von Carl Friedrich von Siemens		
Wernicke	Harry	1977	Dictionary of Electronics, Communications and electrical engineering	Lexikon der Elektronik Band 1 englisch- deutsch	Rohde und Schwarz
Wernicke	Karl	1930 ca.	Elektrische Kleinbeleuchtung		
Westphal	Carl (Hrsg.)	1925 ca.	Aufbaupraxis in Fernsprech-Amts- und Nebenstellenanlagen, Der praktische Telegraphenhandwerker Teil		
Weyres	T	1943	Die physikalischen Grundlagen der Elektrizitätslehre	Lehrbücher der Luftwaffe	
Wickmann - Werke AG		1957	Geräte- Sicherungen (Feinsicherungen) Liste S19/57		
Wiegner	Woldemar	1950	Lexikon der Rundfunkröhren		
Wienert	W	1941	Der Fernmeldeingenieur		
Wiesemann	Hans	1931	Basteltechnik im Empfängerbau		
Wiesemann	Hans	1939	Praktische Funktechnik, Lehr- und Handbuch für den Entwurf und Aufbau neuzeitlicher Empfangsanlagen		
Wiesent	Johannes	1924	Die Radiotelephonie und ihre physikalischen Grundlagen		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Wiesinger	Jochen	1994	Die Geschichte der Unterhaltungselektronik - Daten, Bilder, Trends		
Wietz	H	1926	Hilfsbuch für Elektropraktiker, Erster Teil: 323 S. 306 Abb., Zweiter Teil: 394 S. 238 Abb		
Wietz	H	1939	Hilfsbuch für Elektropraktiker, 1. Band Schwachstrom		
Wietz	H	1940	Hilfsbuch für Elektropraktiker, 1. Teil: Fernmeldetechnik		
Wigand	Rolf	1936	Prüfen und Messen von Röhren und Einzelteilen, mit einem Anhang:sonstige Hilfsmittel für Laboratorium, Werkstatt und Kundendienst		
Wigand	Rolf	1936	Der Superhet, Wirkungsweise, Schaltungstechnik und Spezialitäten		
Wigand	Rolf	1938	Senden und Empfangen kurzer und ultrakurzer Wellen, Teil III: Ultrakurzwellen		
Wigand	Rolf	1939	Kurzwellen-Rundfunk, Ein Wegweiser mit Senderliste, Weltkarte und vielen Fingerzeigen.		
Wigand	Rolf	1939	Richtig Rundfunkbasteln, Teil 2: Entwerfen und Bauen von Mehr-Röhrenempfängern		
Wigand	Rolf	1939	Fehler suchen? Fehler finden!	Nachdruck der dritten Auflage unter Berücksichtigung der Empfänger aus der Saison 39/40	
Wigand	Rolf	1940	Transportable Empfänger für Tasche, Koffer und Kraftfahrzeuge		
Wigand	Rolf	1940	77 modernste Rundfunk-Schaltungen, Vom Detektor zum Stahlröhren-Superhet		
Wigand	Rolf	1940	Kurzwellen-Fibel, Einführung und Leitfaden für angehende Kurzwellen-Amateure		
Wigand	Rolf	1940	111 Kurzwellen - Schaltungen		
Wigand	Rolf	1941	Rundfunktechnik, Einführung und praktischer Wegweiser, Grundlagen 1		
Wigand	Rolf	1941	Rundfunktechnik, Einführung und praktischer Wegweiser, Grundlagen 2,		
Wigand	Rolf	1941	Rundfunktechnik, Teil 5: Rückgekoppelte Röhren, Sender und moderne Empfänger		
Wigand	Rolf	1941	Schaltungen lesen - gar nicht schwer, Einführung in die Bilderschrift der Funktechnik		
Wigand	Rolf	1941	So arbeiten unsere Röhren, Teil 1: Grundbegriffe, Kennlinien, Gleichrichter.		
Wigand	Rolf	1941	So arbeiten unsere Röhren, Teil 2: Röhren mit einem und mehreren Gittern.		
Wigand	Rolf	1952	Rundfunktechnik, Einführung und praktischer Wegweiser, Teil 3: Antennen, Wellen, Gleichrichter		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Wigand	Rolf	1952	Rundfunktechnik, Einführung und praktischer Wegweiser, Teil 4: Verstärker für	Hoch- und Niederfrequenz	
Wigand	Rolf	1952	Was jeder von der drahtlosen Telegraphie wissen muß		
Wigand	Rolf	1989	65 modernste Rundfunkschaltungen vom Detektor bis zum Großsuperhet		
Wigand	Rolf	1993	Wie werde ich Kurzwellen-Amateur? (Reprint)		
Wigand	Rolf	1937 ca.	Wie baue ich meine Antenne? Mit Anhang: Kurzwellenantennen		
Wigand	Rolf	1941 ca.	So arbeiten unsere Röhren, Teil 3: Regelröhren, Mischröhren, Spezialröhren.		
Wigand	Rolf	1960 ca.	Senden und Empfangen kurzer und ultrakurzer Wellen, Teil 3: Ultrakurzwellen, Band 1: UKW-Empfangstec		
Wigand	Rolf	1960 ca.	Senden und Empfangen kurzer und ultrakurzer Wellen, Teil 3: Ultrakurzwellen, Band 3: UKW-Meßtechnik.		
Wigand	Rolf		Bessere Antennen besserer Empfang		
Wigge	Heinrich	1930	Rundfunktechnisches Handbuch, 1. Teil: konstruktive und theoretischen Grundlagen für den Selbstbau von rundfunkempfängern und Verstärkern		
Wigge	Heinrich	1934	Gemeinschaftsempfang, Hörerberatung, Funkschutz, Ein Hilfsbuch für die Praxis		
Wigge	Heinrich	1935	Funk-ABC, Einführung in die Grundlagen der Hochfrequenztechnik an der	Staatlichen Hochschule für angewandte Technik	
Wigge	Heinrich	1937	Hochfrequenzmeßtechnik, Eine Einführung für Studierende und Hochfrequenzingenieure (Erweiterter Sond		
Wilczynski	Karl	1927	Funkköpfe, 46 literarische Portraits		
Wilhelm	Kurt	1965	Fernsehen		
Wilhelm Sihn JR. KG (Hrsg)		1958	Hochfrequenz Steckergarnituren - Kabel- und Gerätestecker für die VHF-UHF-SHF-Technik - Ausgabe C/1961		
Wilhelm Sihn JR. KG (Hrsg)			Hochfrequenz Steckergarnituren (Kabel- und Gerätestecker für die VHF-UHF-SHF-Technik) UHF-Dreh-Antenne mit koaxialer Drehkupplung		
Wilhelm Sihn JR. KG (Hrsg)			Hochfrequenz Steckergarnituren (Kabel- und Gerätestecker für die VHF-UHF-SHF-Technik) UHF-Drehkupplung 6/16 mit Teflon-Breitbandstütze		
Wilke	Arthur	1899	Die Elektrizität		
Willems	Helmuth	1970	Einführung in die Transistorentechnik		
Wilmanns	Ingo	1973	Radar und Funknavigation	Grundzüge der Verfahren und ihre Anwendungen	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Wimmer	Ulrich	2000	Alles andere als ... Alltag - Die heitere Welt der mechanischen Musik		
Winckel	Fritz Wilhelm	1930	Technik und Aufgaben des Fernsehens		
Winckel	Wilhelm	1931	Taschenbuch für Rundfunkhörer. 98 Abb		
Winckelmann	Joachim	1931	Bandfilter-Dreier- und Vierer-Fernempfänger für Batterie- oder Netzbetrieb		
Winckelmann	Joachim	1942	Detektor-Fernempfänger		
Winckler	Wolfgang	1924	Die heiteren Tele-Funken, Gottlieb Meyer`s Empfängnis, Eine Telefunkade in sechs Gesängen		Telefunken
Windmüller	Konrad	1923	Einführung in die drahtlose Telegraphie und Telephonie		
Windscheid	Franz	1900 ca.	Die Anwendung der Elektrizität in der Praxis		
Winkelmann	Kurt	1936	Theoretische Berechnung der Wähler- und Leitungszahlen in Fernsprechanlagen		
Winzheimer	Rudolf	1929	Übertragungstechnik		
Wireless World		1923/ 24	The Wireless World and Radio Preview Volume 13,	von 3.10.1923 bis 26.03.1924, gebundene Zeitschrift	
Wirsum	Siegfried	1973	Verstärkerbau mit integrierten Schaltungen	RPB 331	
Wirsum	Siegfried	1974	Mischpulte und Mischpultmodule	RPB 335	
Wissenschaftl. Rat der TU Dresden (Hrsg)		1981	Heinrich Barkhausen - Ludwig Binder; Festveranstaltung des Wissenschaftl. Rates der TU Dresden anlässlich der Barkhausen Ehrung	der Akademie d.Wissenschaften d. DDR u. d. TU Dresden Dez. 1981	
Wissenschaftl. Veröffentlichungen Siemens		1922	Wissenschaftliche Veröffentlichungen aus dem Siemens Konzern	gebunden, 2. Band	Siemens
Wissenschaftl. Veröffentlichungen Siemens		1943	Wissenschaftliche Veröffentlichungen aus dem Siemens Konzern	Einzelhefte	Siemens
Wissenschaftl. Veröffentlichungen Siemens		1921- 25	Wissenschaftliche Veröffentlichungen aus dem Siemens Konzern	Einzelhefte	Siemens
Wissenschaftl. Veröffentlichungen Siemens		1925- 29	Wissenschaftliche Veröffentlichungen aus dem Siemens Konzern	Einzelhefte	Siemens
Wissenschaftl. Veröffentlichungen Siemens		1929- 31	Wissenschaftliche Veröffentlichungen aus dem Siemens Konzern	Einzelhefte	Siemens
Wittek	Bernhard	1962	Der Britische Ätherkrieg gegen das Dritte Reich, Studien zur Publizistik Band 3		
Wittenbecher & Co. GmbH			VEM - Elektromotoren VEM - Antriebstechnik		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Wittwer	Rudolf J	1938	Übertragungsanlagen, Band 1: Technisches Handbuch für Gemeinschaftsempfang und Betriebsrundfunk,		
Wittwer	Rudolf J	1938	Der Spulenführer		
Wittwer	Rudolf J	1938	Die 30 neuesten Rundfunkschaltungen für 1938		
Wittwer	Rudolf J	1939	Transformatoren und Drosselspulen im Gerät		
Wittwer	Rudolf J	1939	Fünf moderne Rundfunkempfänger mit Stahlröhren.		
Wittwer	Rudolf J	1939	Spulen, Kondensatoren und die Skala, Ein Hilfsbuch für den Bastler.		
Wittwer	Rudolf J	1941	Spulen in der Schaltung des Bastlers		
Wittwer	Rudolf J	1942	Kondensatoren und Skalen in der Bastelpraxis		
Wittwer	Rudolf J	1942	Moderne Stahlröhrenempfänger, Baubeschreibung für den Bastler, Teil 2:	Vier erprobte Superhetschaltungen für Wechsel und Allstrom	
Woelk	Joseph	1925	Wähleramt und Wählvorgang	Eine Einführung	
Wolf	Gerhard	1966	Oszillografen und ihre Breitbandverstärker		
Wolf	Gerhard	1977	digitale Elektronik		
Wolin	M.L.	1954	Zwischenfrequenz-Verstärker		
Wood	Scott	1992	Classic TVs with Price Guide, Pre-War thru 1950		
Woschni	Eugen-Georg	1960	Frequenzmodulation - Theorie und Technik		
Woschni	Eugen-Georg	1988	Heinrich Barkhausen und die Entwicklung der Elektronik,	Sitzungsbericht der Sächsischen Akademie der Wissenschaften zu Leipzig	
Woschni	Eugen-Georg	1988	Kleines Lexikon der Mikroelektronik		
Wratzke	P	1936	Rundfunk-Entstördienst, 120 S.		
Wrona	Erich	1940	Rundfunk-Lehrgang in Frage und Antwort		
Wrona	Erich	1949	Ultrakurzwellen-Frequenzmodulation, Moderne Funktechnik Band 1		
Wrona	Erich	1950	UKW-Praktikum, Moderne Funktechnik Band 2		
Wrona		1924	Das Radio-Bastelbuch, Selbstanfertigung von Rundfunkempfängern,	Schaltungs- und Handbuch für Radioamateure	
WRTH		2001	WRTH - World Radio TV Handbook - the directory of global broadcasting		
WRTH		2005	WRTH - World Radio TV Handbook - the directory of global broadcasting		
Wulf	Joseph	1964	Presse und Funk im Dritten Reich, Eine Dokumentation		
Wunder	Robert	1947	Funktechnik in Frage und Antwort		
Wüsteney		1955 ca.	Der Fernschreiber (Blattschreiber)		Siemens
Xicor		1985	Xicor- Data Book		Xicor
Xicor		1992	Xicor- Data Book		Xicor
Yarwood	J	1955	Hochvakuumtechnik	Physik	
Zahn	Peter v.	1991	Die Stimme der ersten Stunde	Autobiographie, Erinnerungen 1913 bis 1951	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Zaklad Elektronicznel Aparatury Pomiarowej"Meratronik"		1982	Technische Beschreibung des Digitalmultimeters Typ V-543		
Zänger	Horst	1995	Geschichten aus 50 Jahren Rundfunk - Chronik des Landesrundfunks Mecklenburg- Vorpommern		
Zastrow	Peter	1987	Fernseh- Empfangstechnik	aktualisierter Nachdruck 1990	
ZDF		1981	Überlegungen zu einem Europa-Programm des ZDF über Satellit		
ZDF (Hrsg.)		1965	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1962/64		
ZDF (Hrsg.)		1971	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1970		
ZDF (Hrsg.)		1972	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1971		
ZDF (Hrsg.)		1973	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1972		
ZDF (Hrsg.)		1974	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1973		
ZDF (Hrsg.)		1975	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1974		
ZDF (Hrsg.)		1976	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1975		
ZDF (Hrsg.)		1977	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1976		
ZDF (Hrsg.)		1978	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1977		
ZDF (Hrsg.)		1979	Zweites Deutsches Fernsehen, Jahrbuch 1978		
ZDF (Hrsg.)		1981	20 Jahre ZDF, Eine Ausstellung zur Vor-, Gründungs- und Aufbaugeschichte	des ZDF aus Anlaß des 20.Jahrestags der Unterzeichnung des ZDF-Staatsvertrages	ZDF
ZDF(Hrsg)		1973	Bildungsarbeit im ZDF- Heft 3 Produktionspraxis des Fernsehjournalisten		
Zehm	Karl-H.	1982	Geschichte des VOX-Hauses, Das erste Funkhaus mit regelmäßigen Programmen in Deutschland	Berlin	SFB
Zehner(Hrsg.)	Günter	1965	Der Fernsehstreit vor dem Bundesverfassungsgericht, Eine Dokumentation des Prozeßmaterials, 2.Band,		
Zehner, (Hrsg.)	Günter	1964	Der Fernsehstreit vor dem Bundesverfassungsgericht, Eine Dokumentation des Prozeßmaterials, 1.Band,		
Zeitschrift		1947	Das Elektron in Wissenschaft und Technik Heft 1 bis 12 Jahrgang 1947		
Zeitschrift der Fernseh AG		1938	Zeitschrift der Fernseh AG	1. Band 1938, gebunden, 2x vorhanden	
Zenneck	Jonathan	1905	Elektromagnetische Schwingungen und Drahtlose Telegraphie, 1019 S.	Hochschule	
Zenneck	Jonathan	1909	Leitfaden der Drahtlosen Telegraphie	Hochschule	
Zenneck	Jonathan	1925	Lehrbuch der drahtlosen Telegraphie	Hochschule	
Zenneck	Jonathan	1936	Die Entwicklung der Funkentelegraphie, Deutsches Museum, Abhandlungen und Berichte	Heft 6, 8.Jahrgang	Deutsches Museum
Zenneck	Jonathan	1962 ca.	Erinnerungen eines Physikers	Hochschule	

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1928	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 31. Band		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1928	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 32. Band,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1933	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 41,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1934	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 43,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1935	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 45,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1936	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 48,		
Zenneck, (Hrsg.)	J.	1940	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik Band 55		
Zenneck, (Hrsg.)	J.	1940	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik Band 56		
Zenneck, (Hrsg.)	J.	1941	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 57,		
Zenneck, (Hrsg.)	J.	1942	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 59,		
Zenneck, (Hrsg.)	J.	1943	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, 61. Band		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1926	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 27. Band, H		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1927	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 29. Band,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1927	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 30. Band,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1929	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 33. Band,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1929	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 34. Band,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1930	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 36. Band,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1930	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 35. Band,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1931	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 37. Band,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1931	Zeitschrift für Hochfrequenztechnik, 38. Band,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1932	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 39,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1932	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 40,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1933	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 42,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1934	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 44,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1935	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 46,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1936	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 47,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1937	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 50,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1937	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 49,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1938	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 51,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1938	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 52,		
Zenneck, (Hrsg.)	Jonathan	1939	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 53,		
Zenneck, (Hrsg.)		1942	Hochfrequenztechnik und Elektroakustik, Band 60,		
Zentrales Warenkontor		1967	Verkaufshelfer Elektroakustik (Kopie) DDR	Geräte-Tabelle: DDR	
Zetzmann, Hans-J.		1938	Die Sender und Senderanlagen der Reichsflugsicherung, Flugsicherungstechnische Lehrbücher	Band 3, Teil II, Schaltung und Aufbau der Sender	
Zickendraht	Hans	1924	Radio, Telegraphie und Telephonie in der Schweiz	Schweiz	
Zickendraht	Hans	1925	Radio in der Schweiz	Schweiz	
Ziegler	Wilhelm	1927 ca.	Radio-Robinson, Eine moderne Robinsonade für die Jugend,	mit Anhang - technisch-	
Zinke	Erhard	1948	Elektronenröhren		
Zinke	Henning	1986	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - D/A Wandlerfamilie - C 565 D Heft 31		

Autor Name	Autor Vorn.	Jahr	Titel des Buches	Untertitel	Firma
Zinke	Henning	1987	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - B 511 N + B 589 N - Temperatursensor IS + Bandgap Referenzquelle Heft 44		
Zinke	Henning	1988	Mikroelektronik - RFT - Information Applikation - D/A Wandlerfamilie - HFO 1988 Heft 51		
Zinke	Otto	1946	Hochfrequenzmeßtechnik	Physik und Technik der Gegenwart, Abteilung Fernmeldetechnik, Band 3	
Zinke	Otto	1947	Hochfrequenzmeßtechnik		
Zinke	Otto	1959	Hochfrequenz- Messgeräte, Tabellen industrieller Messgeräte	Physik und Technik der Gegenwart, Abteilung Fernmeldetechnik, Band 3	
Zinke	Otto	1965	Lehrbuch der Hochfrequenztechnik		
Zipp	Hermann (Hrsg.)	1920 ca.	Die Elektrotechnik, Band 1		
Zipp	Hermann (Hrsg.)	1920 ca.	Die Elektrotechnik, Band 2		
Zunino	Jean	1948	Die Klangqualität eines Rundfunkempfängers und die Verbesserungsmöglichkeiten,	u. andere Hefte in 1 Band	
Zunino	Jean	1948	Die Klangqualität eines Rundfunkempfänger u. die Verbesserungsmöglichkeiten zusammen in einem Heft	Über Frequenzgang und Grenzfrequenzen im Rundfunkempfänger, Ein Überblick mit Berechnungsbeispielen von L.Christiansen	
ZVEI (Hrsg.)		1930	Preisliste Nr. 1, April 1930		ZVEI (Hrsg.)
ZVEI (Hrsg.)		1930	Preisliste Nr. 3, Oktober 1930		ZVEI (Hrsg.)
ZVEI (Hrsg.)		1968	50 Jahre ZVEI, Elektrotechnik im Wandel der Zeit		
ZVEI (Hrsg.)		1965 ca.	Erläuterungen zu Begriffen aus dem Nebenstellenwesen	Dienstvorschrift	
		1926	Die Mehrfachröhre und ihre Verwendung im Selbstbau		
		1926	Antennenbau		
		1940	Nr. 60 Elektrotechnik Starkstromtechnik - Schrifttum aus neuerer Zeit für Wissenschaft und Praxis 8. Ausgabe Sommer 1940		
		1941	Führer durch die technische Literatur, 35.Ausg. 1941	Verzeichnis	
		1973/74	Handbuch für Rundfunk Fernsehen Phono 1973/74		
			Bedienungsanweisung Labormessbrücke TYP E- 316, No 214		
			Science et Vie La Television		
			Science et Vie Radio, Radar ,Television		
			Instandsetzung von Funkgeräten		