

## PS-Bücherboard 3

(Elektronik- und sonstige Fachbücher bis in die 1960er Jahre)

Lfd Nr	Verfasser	Titel	Verlag	Jahr	Format/ Seiten
1	Dr. Heinrich W.E. Jung	Matrizen und Determinanten – Eine Einführung	Fachbuchverlag GmbH Leipzig	1953	A5/138
2	Dr.-Ing. H. Frühauf, Dipl.-ng H. Reimann, Dipl.-Ing. R. Wittig	Rundfunk-Siebschaltungen 1. Lehrbrief	VEB Verlag Technik	1956	A5/60
3	Dr.-Ing. H. Frühauf, Dipl.-ng H. Reimann, Dipl.-Ing. R. Wittig	Rundfunk-Siebschaltungen 2. Lehrbrief	VEB Verlag Technik	1956	A5/60
4	Dr.-Ing. Hans Frühauf, Dipl.-Ing Günter Böhme	Höchstfrequenztechnik 1. Lehrbrief	VEB Verlag Technik	1958	A5/60
5	Dr.-Ing. Hans Frühauf, Dipl.-Ing Günter Böhme	Höchstfrequenztechnik 2. Lehrbrief	VEB Verlag Technik	1958	A5/60
6	Dr.-Ing. Hans Frühauf, Dipl.-Ing Günter Böhme Dipl.-Ing Rudolf Wittig	Schwachstrommeßtechnik 1. Lehrbrief	VEB Verlag Technik	1958	A5/60
7	Dr.-Ing. Hans Frühauf, Dipl.-Ing Günter Böhme Dipl.-Ing Rudolf Wittig	Schwachstrommeßtechnik 2. Lehrbrief	VEB Verlag Technik	1958	A5/81
8	Dr.-Ing. Hans Frühauf, Dipl.-Ing Rudolf Wittig	Hochfrequenztechnik 4. Lehrbrief	VEB Verlag Technik	1958	A5/60
9	Dr.-Ing. Hans Frühauf, Dipl.-Ing Rudolf Wittig	Hochfrequenztechnik 5. Lehrbrief	VEB Verlag Technik	1958	A5/60
10	Dipl.-Ing R. Wittig, Dipl.-Ing. H. Reimann	Hochfrequenztechnik Praktikum	VEB Verlag Technik	1955	A5/60
11	Dr. Klaus Zweiling	Mathematik und Naturwissenschaften in der neuen Schule; 2.Jahrgang Heft 7	Volk und Wissen Verlag Berlin/Leipzig	1950	A5/70
12	Prof. Dr. H. Barkhausen	Lehrbuch der Elektronenröhren und ihrer technischen Anwendungen, Band 2: Verstärker	S. Hirzel Verlag Leipzig	1954	A5/176
13	Prof. Dr. H. Barkhausen	Lehrbuch der Elektronenröhren und ihrer technischen Anwendungen, Band 3: Rückkopplung	S. Hirzel Verlag Leipzig	1954	A5/176
14	Dr. Werner Schlegelmilch	Die Differentialoperationen der Vektoranalysis und ihre Bedeutung in der Physik und Technik	VEB Verlag Technik Berlin	1954	A5/254
15	J. Kammerloher	Elektrotechnik des Rundfunktechnikers, Teil I: Gleichstrom	Deutscher Funk-Verlag GmbH Berlin	1950	A5/328
16	J. Kammerloher	Elektrotechnik des Rundfunktechnikers, Teil II: Wechselstrom	Deutscher Funk-Verlag GmbH Berlin	1950	A5/328





