

NEUERSCHEINUNGEN

(Z)

In den letzten Wochen wurden versandt:

Bibliothek des Radio-Amateurs. Herausgeg. von Dr. E. Nesper.

1. Band: **Meßtechnik für Radio-Amateure.** Von Dipl.-Ing. Dr. Eugen Nesper. Zweite Auflage. Mit 48 Textabbildungen. 1924. VI u. 50 S. 8°. Gewicht 110 g.
Goldmark —.90; Dollar —.25

2. Band: **Die physikalischen Grundlagen der Radiotechnik** mit besonderer Berücksichtigung der Empfangseinrichtungen. Von Dr. Wilhelm Spreen. Zweite Auflage. Mit 111 Textabbildungen. 1924. VI u. 137 S. 8°. Gewicht 230 g.
Goldmark 2.10; Dollar —.50

Die Zahl der ernsthaften Radio-Interessenten nimmt immer noch zu. Setzen sie sich daher sowohl bei Ingenieuren und Elektrotechnikern, wie auch unter Studierenden, Schülern sowie bei den zahlreichen Amateuren in allen Berufs- und Gesellschaftskreisen für die Bibliothek des Radio-Amateurs ein.

Praktikum der Färberei und Druckerel. Für die chemisch-technischen Laboratorien der Technischen Hochschulen und Universitäten, für die chemischen Laboratorien höherer Textil-Fachschulen und zum Gebrauch im Hörsaal bei Ausführung von Vorlesungsversuchen. Von Dr. Kurt Brass, a. o. Professor der Technischen Hochschule Stuttgart an der Chem. Abteil. d. Technikums u. d. Forschungs-Inst. f. Textil-Ind., Reutlingen. Mit 4 Textabbildungen. 1924. VI u. 86 S. 8°. Gewicht 135 g.
Goldmark 3.30; Dollar 0.80

Der Chemiker, der sich mit der chemischen Textilveredlung vertraut machen will, findet in diesem Buche eine systematische Anleitung und Einführung in die Färberei und in die Druckerei. Außerdem sind alle Dozenten und Studierenden an Textilfachschulen Käufer dieses Buches.

Die wissenschaftlichen Grundlagen der nassen Erzaufbereitung. Von Dipl.-Berging. Josef Flinkey, a. o. Prof. d. Aufbereitungskunde an der Montan-Hochschule in Sopron. Aus dem ungarischen Manuskript übersetzt von Dipl.-Berging. Johann Pocsabay, Assistent an der Montan-Hochschule in Sopron. Mit 44 Textabbildungen und 31 Tabellen. 1924. VI u. 283 S. 8°. Gewicht 400 g. gebunden Gewicht 470 g.
Goldmark 10.—; Dollar 2.40; geb. Goldmark 11.—; Dollar 2.65

Berg- und Hüttenwerke, deren Ingenieure und Betriebsbeamten sind ebenso Käufer wie die Konstrukteure der Aufbereitungsmaschinen und -apparate.

Wissenschaftliche Grundlagen der Erdölverarbeitung. Von Dr. Leo Gurwitsch, Professor an der Universität und der Technischen Hochschule zu Baku. Zweite, vermehrte und verbesserte Auflage. Mit 13 Abbildungen im Text und 4 Tafeln. 1924. VI u. 399 S. 8°. Gewicht 765 g.
gebunden Goldmark 18.—; Dollar 4.30

Käufer sind alle Erdölunternehmungen, Petroleumraffinerien usw. sowie deren Chemiker, Technologen und Ingenieure. Ich mache besonders auf die Buchhandlungen mit regem Auslandsabsatz auf die Nachfrage aufmerksam, die das Werk bei der ausländischen Erdölindustrie findet.

Radiotelegraphisches Praktikum. Von Dr.-Ing. H. Rein. Dritte, umgearbeitete und vermehrte Auflage (Berichtigter Neudruck) von Dr. K. Wirtz, o. Professor der Elektrotechnik an der Technischen Hochschule zu Darmstadt. Mit 432 Textabbildungen und 7 Tafeln. 1922. XVIII und 560 S. Gr.-8°. Gewicht 1200 g.
gebunden Goldmark 20.—; Dollar 4.80

Alle Ingenieure und Praktiker der Hochfrequenztechnik und der drahtlosen Telegraphie sind ebenso Abnehmer wie die Studierenden der Elektro-Ingenieurwissenschaften.

Die Dampflokomotive in entwicklungsgeschichtlicher Darstellung ihres Gesamtaufbaues. Von Professor J. Jahn, Technische Hochschule der freien Stadt Danzig. Mit 332 Abbildungen im Text und auf 4 Tafeln. 1924. IX u. 356 S. Gr.-8°. Gewicht 720 g.
gebunden Goldmark 18.—; Dollar 4.30

Käufer für dieses Buch finden Sie in erster Linie im Lokomotivbau und unter den Lokomotivingenieuren sowohl der Privatindustrie als auch in den technischen Betrieben der Eisenbahnverwaltungen des In- und Auslandes und unter deren Ingenieuren. Aber auch unter den übrigen Maschineningenieuren sowie unter den Studierenden des Maschineningenieurwesens an den Technischen Hochschulen werden Sie zahlreiche Interessenten finden.

Lehrbuch der technischen Physik. Von Dr. Dr.-Ing. Hans Lorenz, o. Professor an der Technischen Hochschule Danzig, Geh. Reg.-Rat. Zweite neubearbeitete Auflage.

Erster Band: **Technische Mechanik starrer Gebilde.** Zweite, vollständig neubearbeitete Auflage der Technischen Mechanik starrer Systeme. Erster Teil: **Mechanik ebener Gebilde.** Mit 295 Textabbildungen. 1924. VIII u. 390 S. Gr.-8°. Gewicht 750 g. gebunden Goldmark 18.—; Dollar 4.30

Käufer sind sowohl Dozenten und Studierende an Technischen Hochschulen als auch in der Praxis stehende Ingenieure.

Wasserkraftmaschinen. Eine Einführung in Wesen, Bau und Berechnung neuzeitlicher Wasserkraftmaschinen und Wasserkraftanlagen. Von Dipl.-Ing. L. Quantz, Stettin. Fünfte, erweiterte und verbesserte Auflage. Mit 179 Textfiguren. 1924. VI u. 150 S. Gr.-8°. Gew. 265 g. Goldmark 3.—; Dollar —.75

Die neue Auflage dieses an zahlreichen technischen Lehranstalten eingeführten Buches weist wieder erhebliche Verbesserungen auf, die dazu beitragen werden, dem Buche, das auch in der Praxis von Ingenieuren und Technikern als leichtfaßliche Einführung gern gekauft wird, noch weitere Verbreitung zu verschaffen.

Dampf- und Gasturbinen. Mit einem Anhang über die Ausichten der Wärmekraftmaschinen. Von Dr. phil. Dr.-Ing. A. Stodola, Professor an der eidgen. Techn. Hochschule in Zürich. Sechste Aufl. Unveränderter Abdruck der 5. Auflage. Mit einem Nachtrag nebst Entropie-Tafel für hohe Drücke und B-T-Tafel zur Ermittlung des Rauminhalts. Mit 1138 Textabbildungen und 13 Tafeln. (XIII u. 1109 u. 32 S.) 4°. 1924. Gew. 3275 g. geb. Goldmark 50.—; Dollar 12.—

Interessenten für das in 6. Auflage (mit Nachtrag) nun wieder lieferbare klassische Werk sind in der gesamten Wärmemaschinenindustrie zu finden, ebenso an Hochschulen.

Nachtrag zur fünften Auflage nebst Entropie-Tafel für hohe Drücke und B-T-Tafel zur Ermittlung des Rauminhalts. Sonderausgabe. Mit 37 Abbildungen und 2 Tafeln. (32 S.) 1924. 4°. Gew. 200 g. Goldmark 3.—; Dollar —.75

Interessenten für den Nachtrag, der wichtige Ausführungen des bekannten Gelehrten und zwei von ihm neu errechnete Tafeln bringt, sind alle Besitzer der im Jahre 1922 erschienenen 5. Auflage.

Sonderausgaben der Tafeln:

I-S-Tafel für Wasserdampf. Sonderausgabe in doppelter Größe der Buchbeilage (d. i. Originalgröße).
Goldmark 1.20; Dollar —.30

Entropietafel I für Gase. Goldmark —.80; Dollar —.20

Entropietafel II für Gase. (Mit den wahren spezifischen Wärmen.) Goldmark —.80; Dollar —.20

Hautkrankheiten und Syphilis im Säuglings- und Kindesalter.

Ein Atlas. Herausgeg. von Prof. Dr. H. Finkelstein, Berlin, Prof. Dr. E. Galewsky, Dresden, Priv.-Doz. Dr. L. Halberstaedter, Berlin. Zweite, vermehrte und verbesserte Auflage Mit 137 farbigen Abbildungen auf 64 Tafeln nach Moulagen von F. Kolbow, A. Tempelhoff, M. Landsberg und A. Kröner. 1924. VIII u. 80 S. 4°. Gewicht 950 g.
gebunden Goldmark 36.—; Dollar 8.60

Außer den Haut- und Kinderärzten sind die Gynäkologen Käufer dieses Buches.

Verlangzettel anbei.

BERLIN W9

Mitte Juni 1924

JULIUS SPRINGER