

NEUERSCHEINUNGEN

Z

In den letzten Wochen wurden versandt:

Z

Bibliothek des Radio-Amateurs.

Herausgegeben von Dr. Eugen Nesper.
Neunter Band: **Der Neutrodyne-Empfänger.** Von Dr. Rosa Horský. Mit 57 Textabbildungen. 1925. 49 Seiten. 8°. Gewicht 90 g. Steif broschiert Goldmark 1.50
Das Bändchen bringt eine theoretische Abhandlung über Neutrodyne-Empfänger und führt mehrere praktische Ausführungen an.

Fünfzehnter Band: **Innen-Antenne und Rahmen-Antenne.** Von Friedrich Dietsche, Dipl.-Ingenieur. Mit 25 Textabbildungen. 1925. 67 Seiten. 8°. Gewicht 110 g. Steif broschiert Goldmark 1.35

Dieser Band gibt Anleitungen über die verschiedenen Antennenmontagen.

Sechzehnter Band: **Baumaterialien für Radio-Amateure.** Von Felix Cremers. Mit 10 Textabbildungen. 1925. 101 Seiten. 8°. Gewicht 170 g. Steif broschiert Goldmark 1.80

Das Buch enthält Angaben über alle Stoffe, die man in der Funktechnik verwendet. Im ersten Abschnitt sind die Schaltungsbegriffe erläutert, welche die Eigenschaften der Materialien bestimmen. Im zweiten und dritten Teile sind die Isolierstoffe behandelt. Im vierten Teil sind diejenigen Stoffe besprochen, die weder zu den Isolierstoffen, noch zu den Leitern zu zählen sind, die man jedoch nicht als Halbleiter bezeichnen kann. Der letzte Teil bringt Rezepte und Tabellen, mechanische und chemische Daten der Radio-Baumaterialien.

Handbuch der Eisen- und Stahlgießerei.

Unter Mitarbeit von hervorragenden Fachleuten herausgegeben von Dr.-Ing. C. Geiger.

Erster Band: **Grundlagen.** Zweite, erweiterte Auflage. Mit 278 Abbildungen im Text und auf 11 Tafeln. 1925. 671 Seiten. 4°. Gewicht 2100 g. Gebunden Goldmark 49.50

Interessenten sind alle Eisen- und Stahl-, Temper- und Metallgießereien, die in ihnen beschäftigten Betriebsleiter und Ingenieure sowie die Studierenden des Hüttenfaches an Bergakademien, Technischen Hochschulen und Hüttenschulen.

Angewandte darstellende Geometrie

insbesondere für Maschinenbauer. Ein methodisches Lehrbuch für die Schule sowie zum Selbstunterricht von Karl Kelsner, Studienrat, ehem. Lehrer an der höheren Maschinenbauschule zu Leipzig. Mit 187 Abbildungen im Text. 1925. 163 Seiten. 8°. Gewicht 220 g. Steif broschiert Goldmark 5.70

Die Schüler der Maschinenbauschulen und Techniken kommen in erster Linie als Käufer in Frage. Ferner ist das Buch zur Einführung im Linearzeichnenunterricht an höheren Schulen geeignet.

Die elastischen Platten.

Die Grundlagen und Verfahren zur Berechnung ihrer Formänderungen und Spannungen, sowie die Anwendungen der Theorie der ebenen zweidimensionalen elastischen Systeme auf praktische Aufgaben. Von Dr.-Ing. A. Nádai, Privatdozent an der Universität Göttingen. Mit 187 Abbildungen im Text und 8 Zahlentafeln. 1925. 334 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 670 g. Gebunden Goldmark 24.—

Nádais grundlegende Arbeit ist von besonderer Bedeutung für das Bauingenieurwesen und den Eisenbetonbau. Sie interessiert den konstruierenden und berechnenden Bauingenieur, insbesondere alle, die sich theoretisch oder praktisch mit den sogenannten Platten im Eisenbetonbau befassen. Die Käufer des am 14. III. 1924 in meinem Verlage erschienenen Buches Marcus, Die Theorie elastischer Gewebe und ihre Anwendung auf die Berechnung biegsamer Platten sind auch sichere Käufer des Nádaischen Werkes.

Feuerschutz in Fabriken.

Wie kann der Feuerschutz in industriellen Anlagen wirksam gestaltet werden? Von Maximilian Reichel, Oberbranddirektor von Berlin. Herausgegeben von Dr.-Ing. O. Sander, Oberbaurat der Hamburger Feuerwehr, Mitglied des Reichsvereins Deutscher Feuerwehringenieure. 1925. 67 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 125 g. Steif broschiert Goldmark 4.50

Käufer sind die Feuerwehr-Ingenieure, die Versicherungsgesellschaften, die Gewerbeaufsichtsbeamten der Baupolizei sowie die technischen Betriebsleiter aller großen Werke.

Wissenschaftliche Veröffentlichungen aus dem Siemens-Konzern.

IV. Band, 1. Heft (abgeschlossen am 15. Febr. 1925). Mit 171 Textabbildungen und 3 Tafeln. Unter Mitwirkung von hervorragenden Fachleuten herausgegeben von der Zentralstelle für wissenschaftlich-technische Forschungsarbeiten des Siemens-Konzerns. 1925. 303 Seiten. 4°. Gewicht 760 g. Steif broschiert Goldmark 28.50

Die gesamte elektrotechnische Industrie, deren Laboratorien und die elektrochemischen Forschungsstätten der gesamten Welt sind Interessenten. Ich bitte, vor allem den Abnehmern der früheren Hefte, zuletzt erschien Band III, Heft 2, am 7. August 1924, dieses neue Heft zur Fortsetzung zu liefern.

Handbuch der Hals- Nasen- Ohrenheilkunde

mit Einschluß der Grenzgebiete. Bearbeitet von hervorragenden Fachgelehrten. Herausgegeben von A. Denker, Halle a. S. und O. Kahler, Freiburg i. Br.

Erster Band: **Die Krankheiten der Luftwege und der Mundhöhle.** Erster Teil: Anatomie, Entwicklungsgeschichte, Physiologie, Untersuchungsmethoden. Bearbeitet von W. Albrecht-Tübingen, R. Beneke-Halle, H. Brunner-Wien, C. v. Eicken-Berlin, K. Elze-Rostock, K. Graupner-Berlin, L. Grünwald-München, H. Koenigsfeld-Freiburg, L. Kupperle-Freiburg, E. Mangold-Berlin, M. Nadoleczny-München, A. Passow-Berlin, K. Peter-Greifswald, R. Schilling-Freiburg, S. Schumacher-Innsbruck, A. Seiffert-Berlin, E. v. Skramlik-Freiburg, A. Thost-Hamburg, G. Wetzel-Greifswald, C. Zarniko-Hamburg, H. Zwaardemaker-Utrecht. Mit 709 zum Teil farbigen Abbildungen. 1925. 1083 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 2310 g, gebunden Gewicht 2450 g. Goldmark 87.—, gebunden Goldmark 92.40

Käufer sind die Hals-, Nasen- und Ohrenärzte, Kliniken, inneren Mediziner, Kinderärzte sowie die Chirurgen.

Ich bitte Fortsetzungslisten anzulegen.

Naturwissenschaftliche Monographien und Lehrbücher.

Herausgegeben von der Schriftleitung der „Naturwissenschaften“.

Erster Band: **Allgemeine Erkenntnislehre.** Von Moritz Schlick. Zweite Auflage. 1925. 385 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 670 g, gebunden Gewicht 740 g.

Goldmark 18.—, gebunden Goldmark 19.20

Vorzugspreis für die Bezieher der „Naturwissenschaften“ Goldmark 16.20, gebunden Goldmark 17.30

Käufer sind sowohl alle Vertreter der exakten und beschreibenden Naturwissenschaften als auch der Philosophie und Psychologie. Käufer sind ferner weite Kreise naturwissenschaftlich und philosophisch interessierter Laien.

Schlafmitteltherapie.

Von Dr. Albrecht Renner, Städtisches Krankenhaus Altona. (Erweiterter Sonderabdruck aus „Ergebnisse der inneren Medizin und Kinderheilkunde“, 23. Band) 1925. 130 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 290 g.

Goldmark 4.80

Käufer sind innere Mediziner, Kinderärzte, Chirurgen, Pharmakologen, Toxikologen, Chemo-Therapeuten, Physiologen und physiologische Chemiker, praktische Ärzte, Psychiater und Neurologen, Pharmazeuten, sowie auch die chemische u. pharmazeutische Industrie.

Verhandlungen der Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte.

88. Versammlung zu Innsbruck vom 21.—27. September 1924. Herausgegeben im Auftrage des Vorstandes und der Geschäftsführer durch Die Naturwissenschaften, Organ der Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte. 1924. 165 Seiten. 4°. Gewicht 330 g. Goldmark 6.—

Alle Vertreter der Naturwissenschaften und der Medizin, die noch nicht Abonnenten der Zeitschrift „Die Naturwissenschaften“ sind, kommen als Käufer in Frage.

Verlangzettel anbei!

BERLIN W9

Anfang Juli 1925

JULIUS SPRINGER