

NEUERSCHEINUNGEN

Ⓜ

In den letzten Wochen wurden versandt:

Betriebswirtschaftliche Zeitfragen. Herausgegeben von der Gesellschaft für Betriebsforschung e. V., Frankfurt a. M. 7. Heft: **Der Einfluß des Beschäftigungsgrades auf die industrielle Kostenentwicklung.** Von Herbert Peiser, Mitglied des Vorstandes der Bamag-Meguina-A.-G., Berlin. Mit 13 Abbildungen. 1924. 22 Seiten. 8°. Gewicht 70 g. Goldmark 1.80

In diesem Buche wird zum erstenmal das industrielle Kostenproblem in seiner Abhängigkeit von dem jeweiligen Beschäftigungsgrade des Unternehmens dargestellt und durch diese Betrachtungsweise in größtmöglicher Vollkommenheit erfaßt.

Käufer sind die gesamte Industrie und ihre kaufmännischen Betriebe, besonders Direktoren und Betriebsleiter, ferner auch die Studierenden der Volkswirtschaft, der Betriebswirtschaft und der Handelswissenschaft an Universitäten, Technischen Hochschulen und Handelshochschulen.

Die zeitgemäße Heißdampflokomotive. Von Dr.-Ing. e. h. Robert Garbe, Geh. Baurat, vormals Mitglied des Eisenbahn-Zentralamts Berlin. Zugleich eine Ergänzung der zweiten Auflage des Handbuchs: „Die Dampflokomotiven der Gegenwart“. Mit 116 Textabbildungen und 52 Zahlentafeln. 1924. 176 Seiten. 4°. Gewicht 650 g. gebunden Goldmark 14.—

Dieses neue Buch des hervorragenden Lokomotiv-Fachmannes bildet eine unentbehrliche Ergänzung zu dem großen Handbuch des Verfassers, das im Jahre 1920 in zweiter vollständiger Neubearbeitung erschien.

Die Lokomotiv-Industrie, die Lokomotiv-Werkstätten und ihre Ingenieure sowie die Dozenten und Studierenden an den Technischen Hochschulen sind Käufer.

Handbuch zum Dampf- und Apparatebau. Von G. Hönnicke. Mit 213 Textabbildungen und 114 Zahlentafeln. 1924. 216 Seiten. 8°. Gewicht 465 g. gebunden Goldmark 15.—

Käufer finden Sie in der gesamten Apparate-Industrie, besonders bei Kupferschmieden, sowie in der gesamten chemischen Industrie.

Lehrbuch der Nomographie auf abbildungsgeometrischer Grundlage. Von H. Schwerdt, Studienrat am Falk-Realgymnasium in Berlin. Mit 137 Textabbildungen und 151 angewandten Aufgaben mit Lösungen. 1924. 275 Seiten. 8°. Gewicht 425 g. gebunden Goldmark 12.90

Aus dem Inhalt: I. Grundlagen der Darstellung. — II. Funktionsleitern. — III. Abbildung einer Ebene auf eine andere. — IV. Netztafeln. — V. Fluchtlinientafeln. — VI. Duale Abbildung einer Ebene. — VII. Rechentafeln mit besonderen Schlüsseln. — Anhang.

Käufer sind Physiker und wissenschaftlich arbeitende Ingenieure sowohl wie die in der Praxis stehenden Ingenieure, Dozenten und Studierenden an Technischen Hochschulen.

Ergebnisse der exakten Naturwissenschaften. Herausgegeben von der Schriftleitung der „Naturwissenschaften“. Dritter Band. Mit 100 Abbildungen. 1924. 404 Seiten. 8°. Gewicht 720 g, geb. Gewicht 810 g. Goldmark 18.— gebunden Goldmark 19.20

Inhalt des dritten Bandes: Alfred Brill, Neubabelsberg: Die Strahlung der Sterne. R. Hess, München: Die Statistik der Leuchtkräfte der Sterne. Hans Kienle, Göttingen: Die astronomischen Prüfungen der allgemeinen Relativitätstheorie. R. Minkowski, Hamburg, und H. Sponer, Göttingen: Über den Durchgang von Elektronen durch Atome. G. Laski, Berlin: Ultrarotforschung. B. Gudden, Göttingen: Elektrizitätsleitung in kristallisierten Stoffen unter Ausschluß der Metalle. Lise Meitner, Berlin: Der Zusammenhang zwischen β - und γ -Strahlen. Walter Gerlach, Frankfurt a. M.: Atomstrahlen. E. Hückel, Zürich: Zur Theorie der Elektrolyte. A. Günther-Schulze, Berlin: Elektrische Ventile und Gleichrichter. J. R. Katz, Kopenhagen: Die Quellung I. Teil.

Interessenten: Mathematiker, Physiker, Astronomen, Chemiker, Ingenieure, die Laboratorien der Hochschulen und der Industrie.

Ich bitte, in erster Linie die Abonnenten der „Naturwissenschaften“ für diesen Band zu interessieren und ihn vor allem den Beziehern des am 8. II. 1923 erschienenen I. Bandes und des am 16. XI. 1923 erschienenen II. Bandes zur Fortsetzung zu liefern.

Probleme der Astronomie. Festschrift für Hugo v. Seeliger. Dem Forscher und Lehrer zum 75. Geburtstag. Mit 58 Abbildungen, 1 Bildnis und 3 Tafeln. 1924. 479 Seiten. 8°. Gewicht 860 g. Goldmark 45.—

Alle Vertreter der exakten Naturwissenschaften, insbesondere die Vertreter der Astronomie und Astrophysik, der Physik und Geophysik, der Geschichte der Medizin und Naturwissenschaften sind Käufer.

Die Chirurgie des vegetativen Nervensystems. Von Dr. F. Brüning, a. o. Professor der Chirurgie an der Universität Berlin und Dr. O. Stahl, Privatdozent, Assistent der Chirurgischen Univ.-Klinik der Charité Berlin. Mit 72 zum Teil farbigen Abbildungen. 1924. 242 Seiten. 8°. Gewicht 560 g, geb. Gewicht 660 g. Goldmark 18.— gebunden Goldmark 20.—

Auf Grund eigener Erfahrungen und Anschauungen behandeln die Verfasser hier die Sympathikus-Chirurgie. Außerdem wird jedoch die Literatur auf diesem Gebiete unter Beifügung eines bis zum Jahre 1924 vollständigen Literaturverzeichnisses in umfassender Weise berücksichtigt.

Käufer sind in erster Linie die Vertreter der Chirurgie, inneren Medizin, Neurologie, aber auch die der übrigen klinischen Fächer.

Funktionsprüfung innerer Organe. Von K. Gläßner-Wien, L. R. Grote-Weißer Hirsch, G. Lepehne-Königsberg, E. Magnus-Alsleben-Würzburg, O. Platz-Erlangen, van der Reis-Greifswald, M. Rosenberg-Berlin, A. Weber-Nauheim. Mit 15 Abbildungen. 1924. 128 Seiten. kl. 8°. Gewicht 145 g. Goldmark 2.40

Unter dem Titel „Funktionsprüfung innerer Organe“ erscheinen nachstehende acht Aufsätze aus der „Klinischen Wochenschrift“ 1923/24 als Sonderdruck: Herz. Von Professor Dr. E. Magnus-Alsleben, Vorstand der Medizinischen Poliklinik Würzburg. — Elektrophysiologische Untersuchung des Herzens. Von Professor A. Weber, Bad Nauheim. Aus dem Balneologischen Institut zu Bad Nauheim. — Magen. Von Professor Dr. L. R. Grote. Aus der Medizinischen Universitätsklinik in Halle a. S. (Direktor: Professor Volhard.) — Darm. Von Privatdozent Dr. van der Reis. Aus der Medizinischen Universitätsklinik Greifswald. (Direktor: Professor Dr. H. Straub.) — Leber. Von Privatdozent Dr. Georg Lepehne, Königsberg. — Nieren. Von Privatdozent Dr. Max Rosenberg, Oberarzt der I. Inneren Abteilung des städt. Krankenhauses Charlottenburg-Westend. (Direktor: Professor F. Ueber.) — Pankreas. Von Professor Dr. Karl Gläßner, Wien. — Die pharmakologische Prüfung des vegetativen Nervensystems. Von Dr. O. Platz. Aus der Medizinischen Klinik der Universität Erlangen. (Direktor: Professor Dr. L. R. Müller.)

Jeder Arzt ist Käufer.
Technik der mikroskopischen Untersuchung des Nervensystems. Von Dr. W. Spielmeyer, Professor an der Universität München. Dritte, vermehrte Auflage. 1924. 171 Seiten. 8°. Gewicht 230 g. Goldmark 8.70

Die vorliegende dritte Auflage dieser kurzen Zusammenfassung alles Wichtigen über die Technik der mikroskopischen Untersuchung des Nervensystems ist den seit Erscheinen der vorliegenden Auflage erfolgten Fortschritten der Methodik und den inzwischen gemachten Erfahrungen entsprechend verbessert und ergänzt worden.

Käufer sind die Vertreter folgender Fachgebiete: Anatomie und Histologie, pathologische Anatomie, Neurologie und Psychiatrie, außerdem die Laboratorien der betreffenden Institute.

Die chirurgischen Erkrankungen der Nieren und Harnleiter. Ein kurzes Lehrbuch. Von Professor Dr. Max Zondek. Mit 80 Abbildungen. 1924. 260 Seiten. 8°. Gewicht 510 g, geb. Gewicht 610 g. Goldmark 12.— gebunden Goldmark 13.20

Dieses Buch führt einerseits den angehenden Chirurgen und Urologen in die Nieren- und Ureterenchirurgie ein und bietet andererseits dem praktischen Arzt und Studierenden einen Überblick über den gegenwärtigen Stand des Gebietes.

Käufer sind daher außer den Vertretern der Chirurgie, Urologie, Gynäkologie und Geburtshilfe alle praktischen Ärzte sowie die Studierenden der Medizin in klinischen Semestern.

Verlangertelabei

BERLIN W9

Ende Oktober 1924

JULIUS SPRINGER