



NEUERSCHEINUNGEN

In den letzten Wochen wurden versandt:

Ergebnisse der exakten Naturwissenschaften.

Herausgegeben von der Schriftleitung der „Naturwissenschaften“.

Vierter Band. Mit 62 Abbildungen und 1 Tafel. 1925. 245 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 450 g, gebunden Gewicht 530 g. Goldmark 15.—, gebunden Goldmark 16.50

Vorzugspreis: Goldmark 13.50, gebunden Goldmark 14.85

Die „Ergebnisse“ erscheinen alljährlich und werden an die Bezieher der „Naturwissenschaften“ zum Vorzugspreis abgegeben.

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

Ich bitte, den neuen Band in erster Linie den Beziehern des am 8. II. 1923 erschienenen I. Bandes, des am 16. XI. 1923 erschienenen II. Bandes und des am 9. X. 1924 erschienenen III. Bandes zur Fortsetzung zu liefern, und vor allem auch die Abonnenten der „Naturwissenschaften“ für die „Ergebnisse“ zu interessieren.

Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften in Einzeldarstellungen

mit besonderer Berücksichtigung der Anwendungsgebiete. Gemeinsam mit W. Blaschke, Hamburg, M. Born, Göttingen, C. Runge, Göttingen, herausgegeben v. R. Courant, Göttingen.

Band IV: Die mathematischen Hilfsmittel des Physikers. Von Dr. Erwin Madelung, ord. Professor der theoretischen Physik an der Universität Frankfurt a. M. Zweite, verbesserte Auflage. Mit 20 Textfiguren. 1925. 296 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 500 g, gebunden Gewicht 570 g. Goldmark 13.50, gebunden Goldmark 15.—

Ich bitte das Werk allen Dozenten und Studierenden der Mathematik, Physik und physikalischen Chemie an Universitäten und technischen Hochschulen, ferner allen Ingenieuren anzubieten.

Band XV: Felix Klein, Elementarmathematik vom höheren Standpunkte aus. Dritte Auflage. Zweiter Band: Geometrie. Ausgearbeitet von E. Hellinger. Für den Druck fertig gemacht und mit Zusätzen versehen von Fr. Seyfarth. Mit 157 Abbildungen. 1925. 318 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 530 g, geb. Gewicht 590 g. Goldmark 15.—, geb. Goldmark 16.50

Ich bitte diesen 2. Band vor allem den Beziehern des 1. Bandes, der am 11. November 1924 erschien, zur Fortsetzung zu liefern. Als Käufer kommen ferner Studierende, Lehrer, Gelehrte und insbesondere auch Schulbibliotheken in Frage.

Die Wohlfahrtspflege.

Systematische Einführung auf Grund der Fürsorgepflichtverordnung und der Reichsgrundsätze. Von Dr. Hans Muthesius, Stadtrat in Berlin-Schöneberg. 1925. 155 Seiten. 8°. Gewicht 210 g. Steif broschiert Goldmark 4.50

Alle Wohlfahrtspfleger und Wohlfahrtspflegerinnen, soziale Frauenschulen, Wohlfahrtsschulen, Wohlfahrtsämter, Jugendämter und alle sonstigen mit der Wohlfahrtspflege befaßten Behörden und privaten Stellen sind Käufer dieses unentbehrlichen Führers und Ratgebers.

Über das argentinische Gefrierfleisch.

Von R. O. Neumann, Geh. Medizinalrat, Professor Dr. med. et phil., Direktor des Hygienischen Staatsinstituts in Hamburg. 1925. 33 Seiten. 8°. Gewicht 50 g. Steif brosch. Goldmark 1.50

Die behördlichen hygienischen Institute, Nahrungsmittellaboratorien und deren Nahrungsmittelchemiker, Hygieniker, Volkswirtschaftler und alle Persönlichkeiten und Korporationen, die sich amtlich oder ehrenamtlich mit der Ernährungsfrage befassen, sowie die Organisation der Massen-Speiseanstalten sind Käufer.

Die Ernährung des Menschen mit besonderer Berücksichtigung der Ernährung bei Leibesübungen.

Von Max Rubner, Geheimer Obermedizinalrat, Professor an der Universität Berlin. 1925. 51 Seiten. 8°. Gewicht 75 g. Steif brosch. Goldmark 2.40

Käufer sind besonders alle Sportvereine und Sporttreibenden, die Sportärzte, Hygieniker, Physiologen und Nahrungsmittelchemiker.

Asphalt- und Teerstraßen.

(Bituminöse Straßenanlagen). Von B. I. Kerkhof, Direktor der Maatschappij Wegenbouw, Utrecht. Übersetzt von E. Ilse, Direktor der Wegebau-Gesellschaften in Cassel, Düsseldorf, München, Stuttgart. Mit 10 Abbildungen auf Tafeln. 1925. 79 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 310 g. Gebunden Goldmark 7.50

Käufer sind alle Straßenbauämter, die städtischen Bauämter, die in der Praxis stehenden Straßenbau-Ingenieure sowie alle Behörden, die für den Wegebau und für die Wegeausbesserung zuständig sind.

Die Edelmetalle.

Eine Übersicht über ihre Gewinnung, Rückgewinnung und Scheidung. Von Wilhelm Laatsch, Hütteningenieur. Mit 53 Textabbildungen und 10 Tafeln. 1925. 97 Seiten. Gr.-8°. Gewicht 200 g, geb. Gewicht 295 g. Goldmark 6.—, gebunden Goldmark 7.50

Käufer finden Sie in der gesamten Metallindustrie, in der chemischen Industrie, bei Gießereien und deren Forschungslaboratorien, bei Chemikern, Metallurgen, Ingenieuren, Technologen, Physikern, sowie unter den Studierenden der Chemie, Physik und Metallhüttenkunde an Universitäten, technischen Hochschulen und Bergakademien.

Keil, Schraube, Niet.

Einführung in die Maschinenelemente. Von Dipl.-Ing. W. Leuckert, ständ. Assistent an der Technischen Hochschule zu Berlin, und Dipl.-Ing. H. W. Hiller, Magistrats-Baurat in Berlin. Dritte, verbesserte und vermehrte Auflage. Mit 108 Textabbildungen und 29 Tabellen. 1925. 119 Seiten. 8°. Gewicht 165 g. Steif broschiert Goldmark 4.50

Die Schüler der Maschinenbauschulen sowie die in der Praxis stehenden Maschinenbauer sind nach wie vor Käufer.

Grenzzustände des Erddruckes auf Stützmauern.

Von Richard Petersen, o. Professor an der Technischen Hochschule Danzig. (Sonderabdruck aus „Der Bauingenieur“, Zeitschrift für das gesamte Bauwesen, 6. Jahrgang, 1925, Heft 13.) Mit 26 Abbildungen. 1925. 16 Seiten. 8°. Gewicht 25 g. Goldmark —.90

Das vorliegende Buch bildet eine Ergänzung zu dem am 18. X. 24 von dem gleichen Verf. erschienenen Werk „Der Erddruck auf Stützmauern“.

Alle Käufer dieses Buches kommen daher auch als Abnehmer des vorliegenden neuen Buches in Frage. Ferner sind alle behördlichen und privaten Bauunternehmungen sowie die Dozenten und Studierenden der Technischen Hochschulen Käufer.

Drahtlose Telegraphie und Telephonie.

Ein Leitfadens für Ingenieure und Studierende. Von L. B. Turner, Member of Academy, Member of Institution of Electrical Engineers. Ins Deutsche übersetzt von Dipl.-Ing. W. Glitsch, Assistent am Elektrotechnischen Institut der Technischen Hochschule Darmstadt. Mit 143 Textabbildungen. 1925. 230 Seiten. 8°. Gewicht 380 g. Geb. Goldmark 10.50

Käufer dieses Buches sind vor allem die Studierenden der Elektrotechnik an den Technischen Hochschulen, Maschinenbauschulen und Techniken.

Verlangzettel anbei!

BERLIN W9 Ende September 1925



JULIUS SPRINGER