



NEUERSCHEINUNGEN

In den letzten Wochen wurden versandt:

Handbuch der speziellen pathologischen Anatomie und Histologie.

Herausgegeben von F. Henke, Breslau und O. Lubarsch, Berlin.

Siebenter Band: Weibliche Geschlechtsorgane. Bearbeitet von O. Frankl, K. Kaufmann, R. Meyer, J. Miller, H. O. Neumann, A. Schultz, O. Schultz-Brauns.

Erster Teil: Uterus und Tuben. Mit 447 zum großen Teil farbigen Abbildungen. 1930. X, 931 Seiten Gr. 8°. Gewicht 2050 g; gebunden Gewicht 2400 g.

RM 195.—; gebunden RM 199.—

Interessenten: Vor allem die Abnehmer der bisher erschienenen Bände, ferner die Pathologen, Gynäkologen und Kliniker sowie die Institute und Krankenhäuser im In- und Ausland.

Jeder Band des Handbuches ist einzeln käuflich, jedoch verpflichtet die Abnahme eines Teiles eines Bandes zum Kauf des ganzen Bandes.

Beachten Sie bitte die Fortsetzungslisten!

Jahresbericht Haut- und Geschlechtskrankheiten.

Bibliographisches Jahresregister des Zentralblattes für Haut- und Geschlechtskrankheiten sowie deren Grenzgebiete. Herausgegeben von Dr. O. Sprinz.

Achter Band: Bericht über das Jahr 1928. 1930. XVI, 542 Seiten Gr. 8°. Gewicht 1050 g. RM 69.—

Interessenten: In erster Linie die Bezieher des am 30. 7. 1929 erschienenen siebenten Bandes, Bericht über das Jahr 1927, denen ich den neuen Band unverlangt

zur Fortsetzung

zu senden bitte, ferner alle Abonnenten des „Archiv für Dermatologie und Syphilis“ und besonders die Abonnenten des „Zentralblatt für Haut- und Geschlechtskrankheiten“, für das der Jahresbericht das unentbehrliche Jahresregister bildet. Nichtabgesetztes wird innerhalb angemessener Frist zurückgenommen.

Abnehmer sind weiter alle Fachärzte für Haut- und Geschlechtskrankheiten, die noch nicht Abonnenten des Zentralblattes sind, ferner Bibliotheken des In- und Auslandes, Kliniken und Krankenhäuser.

Laut vertraglicher Abmachung erhalten die Mitglieder der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft und mehrere Fachgesellschaften den Jahresbericht bei direktem Bezuge durch die Versandstelle des Verlages zu einem Vorzugspreis.

Jahresbericht Chirurgie.

Bibliographisches Jahresregister des Zentralblattes für die gesamte Chirurgie und ihre Grenzgebiete. Herausgegeben von Generaloberstabsarzt Prof. Dr. Carl Franz-Berlin.

Vierunddreißigster Jahrgang: Bericht über das Jahr 1928. 1930. XV, 580 Seiten Gr. 8°. Gewicht 1110 g. RM 79.—

Interessenten: Vor allem die Bezieher des am 25. 9. 1929 erschienenen 33. Jahrganges, Bericht über das Jahr 1927, denen der neue Jahrgang unverlangt

zur Fortsetzung

zu senden ist, daneben alle Abonnenten des „Zentralorgan für die gesamte Chirurgie und ihre Grenzgebiete“, für das der Jahresbericht das unentbehrliche Jahresregister bildet. Nichtabgesetztes wird innerhalb angemessener Frist zurückgenommen.

Abnehmer sind ferner alle Chirurgen, die noch nicht Abonnenten des „Zentralorgan für die gesamte Chirurgie“ sind, sowie Bibliotheken, Krankenhäuser und Kliniken des In- und Auslandes.

Laut vertraglicher Abmachung erhalten die Mitglieder der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie den Jahresbericht bei direktem Bezuge durch die Versandstelle des Verlages zu einem Vorzugspreis.

Bestellzettel anbei.

Technik der mikroskopischen Untersuchung des Nervensystems.

Von Dr. W. Spielmeier, Professor an der Universität München. Vierte, vermehrte Auflage. 1930. VI, 168 Seiten 8°. Gewicht 340 g. Gebunden RM 11.40

Die vorliegende vierte Auflage enthält die kurze Zusammenfassung alles Wichtigen was sich als praktisch brauchbar erwiesen hat, über die Technik der mikroskopischen Untersuchung des Nervensystems. In ihr sind die inzwischen erfolgten Fortschritte der Methodik und bisher gemachten Erfahrungen, insbesondere auch die vom Verfasser während seiner Gastreise in Amerika kennengelernten Methoden entsprechend ausgewertet worden.

Interessenten: Neurologen, Psychiater, Anatomen, Histologen, pathologische Anatomen sowie die Laboratorien der entsprechenden Institute.

Jahresbericht wissenschaftliche Biologie.

Bibliographisches Jahresregister der Berichte über die wissenschaftliche Biologie. Herausgegeben von Professor Dr. Tibor Péterfi-Berlin.

Dritter Band: Bericht über das Jahr 1928. 1930. XI, 684 Seiten Gr. 8°. Gewicht 1310 g. RM 88.—

Interessenten: In erster Linie die Bezieher des am 27. 7. 1929 erschienenen zweiten Bandes, Bericht über das Jahr 1927, denen der neue Band unverlangt

zur Fortsetzung

zu liefern ist, ferner alle Abonnenten der „Berichte über die gesamte Biologie, Abteilung A: Berichte über die wissenschaftliche Biologie“, für die der Jahresbericht das unentbehrliche Jahresregister bildet. Nichtabgesetztes wird innerhalb angemessener Frist zurückgenommen.

Abnehmer sind ferner alle Biologen (Botaniker, Zoologen), Anatomen, Vererbungsforscher, Entwicklungsmechaniker, Bakteriologen, die noch nicht Abonnenten der Berichte sind, sowie die Bibliotheken der biologischen, land- und forstwissenschaftlichen Institute des In- und Auslandes.

Vorlesungen über Grundlagen der Geometrie.

Von Kurt Reidemeister, o. ö. Professor der Mathematik an der Albertus-Universität in Königsberg. (Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften in Einzeldarstellungen mit besonderer Berücksichtigung der Anwendungsgebiete. Herausgegeben von R. Courant, Göttingen, Band XXXII.) Mit 37 Textfiguren. X, 147 Seiten Gr. 8°. Gewicht 320 g; gebunden Gewicht 400 g. RM 11.—; gebunden RM 12.60

Im ersten Teil wird die Kongruenz und Invarianz bezüglich beliebiger Gruppen von Transformationen erklärt und nach Erörterung der Körperaxiome die n -dimensionale lineare Geometrie über Schiefkörpern algebraisch-analytisch aufgebaut. Im zweiten Teil handelt es sich um die Axiomatik der ebenen linearen Geometrie, im wesentlichen also um die Auswertung des Desarguesschen und Pascalschen Satzes. Hier werden nun zunächst „Gewebe“ aus drei bzw. vier Geradenbüscheln der Ebene und die Konfigurationen in ihnen betrachtet. Dabei tritt der enge Zusammenhang zwischen Algebra und Geometrie um so deutlicher hervor; dies beruht im wesentlichen auf dem analogen Zusammenhang zwischen Geweben aus drei Geradenbüscheln und Gruppen.

Interessenten: Mathematiker, Studierende der Mathematik, Physiker, Ingenieure.

Die Mitglieder der Deutschen Mathematiker-Vereinigung erhalten auf Grund eines Abkommens die Bände der Sammlung bei direktem Bezuge durch die Vereinigung zu einem Vorzugspreis.

BERLIN, Anfang August 1930.



JULIUS SPRINGER