

Neuigkeiten

***Nomographie.** Praktische Anleitung zum Entwerfen graph. Rechentafeln mit durchgeführten Beispielen aus Wissenschaft und Technik. Von Stud.-Rat P. Luckey. Mit 57 Fig. im Text und 48 Aufgaben. 2., neubearb. und erweiter. Aufl. der „Einführung in die Nomographie“, 2. Teil. (Math.-Phys. Bibl. Bd. 59/60). Kart. RM 2.40

Das Buch gewinnt einen besonderen Wert durch die zahlreichen Anwendungsbeispiele aus den verschiedensten Gebieten der Physik und der Technik. Es eignet sich ebensowohl für das Selbststudium des Naturwissenschaftlers und des Ingenieurs, als für den Unterricht an allen technischen und gewerblich-technischen Lehranstalten.

Einführung in die Himmelsmechanik. Von Prof. F. R. Moulton, Ph. D. 2., durchges. Aufl. Autoris. deutsche Ausgabe von Dr. W. Fender. Mit 62 Fig. Geb. RM 20.—

Das durch seine klare leichtverständliche Darstellung bekannte Werk Moultons bietet eine umfassende Orientierung über das ganze Gebiet der Himmelsmechanik. Ich bitte es Astronomen, Meteorologen, Sternwarten, Physikern, auch Lehrern der Physik und Erdkunde an höh. Schulen sowie einem weiteren Kreis von Gebildeten vorzulegen. 

Die Seele des Erziehers und das Problem der Lehrerbildung. Von Geheimrat Prof. Dr. G. Kerschensteiner. 2. Aufl. Geh. RM 4.—, geb. RM 5.40

Die unter das Zeichen Pestalozzis gestellte Neuauflage des Buches des wohl heute führenden Pädagogen wird bei der Bedeutung der Frage für die Zukunft unseres Volkes wie früher schon die besondere Beachtung aller pädagogischen Kreise finden und zwar in gleicher Weise bei Hochschulen, höheren und Volksschulen.

Methodik des Nadelarbeits-Unterrichts. Von E. Altmann, M. Grupe und A. Mundorff. 2. Aufl. Mit 2 mehrfarb. und 4 schwarzen Tafeln. Geh. RM 6.—, geb. RM 7.50

„Schon die Namen der drei Verfasserinnen bürgen uns dafür, daß das im Verlag von B. G. Teubner erschienene Buch Gutes und Wertvolles bringt. Die dauernde Aufwärtsbewegung im Nadelarbeitsunterricht verlangt für die werdende Lehrerin eine vertiefte Ausbildung als in früheren Jahren, für die im Amt befindliche eine stetige Fortbildung. Dazu bietet das oben genannte Buch den besten Führer.“ (Nadelarbeit | Leibesübungen | Hauswirtschaft)

Leipzig • B. G. Teubner • Berlin

Im Rundfunk Hamburg wird am 20. August

SOMERSET MAUGHAM

Der Befessene

ROMAN

besprochen werden. Decken Sie sich ein!
Wie überall, wird auch hier die Kritik sehr günstig sein.

Geheftet M. 4.50. Ballonleinen M. 6.—

Vorzugsangebot auf Zettel: 2 Stück mit 40%



LEIPZIG / E. P. TAL & CO. / VERLAG / WIEN

Soeben erschienen:

MITTEILUNGEN der TEXTILFORSCHUNGSANSTALT KREFELD E. V. Band 2 (1926)

ordinär 4.—, netto 3.—, nur bar!

Das Bändchen enthält auf 100 Seiten mit zahlreichen Tafeln und Tabellen die neuesten Forschungsergebnisse der Krefelder Textilforschungsanstalt auf ihren Spezialgebieten: Kunstseide und Selde. Es umfasst Arbeiten aus der Chemie u. Physik der Cellulose und Kunstseide, aus der Färberei und Seldenerschwerung.

Bitte, Fortsetzungslisten anlegen!



J. GREVEN, Buchhandlung und Verlag, KREFELD.

Jeder Buchhändler sende das erste Exemplar jedes, auch des kleinsten Druckwerkes (Buch, Kunstdruck, Zeitschrift usw.), sofort an die Bibliographische Abteilung der Deutschen Bucherei des Börsenvereins zur Aufnahme in die Bibliographie.

ULRICO HOEPLI, Verlag, MAILAND

Für alle Kunstfreunde!

In meinem Verlag erscheint soeben:

Cellini, Benvenuto, Trattati dell'Oreficeria e della scoltura. Nach dem „Codice Marciano“ herausgegeben von L. de-Mauri. In 12^o mit 20 Tiefdrucktafeln. Brosch. Lire 18.—

Während von der „Vita“ des Cellini eine grosse Anzahl moderne Ausgaben existieren, fehlen diese Trattati auf dem Markt vollständig, sodass sie allen eine willkommene Ergänzung ihrer Kunstbibliothek bilden.



Das nächste Heft
erscheint am
15. September

Verlag des Börsenvereins
der Deutschen Buchhändler
zu Leipzig
Werbezeitschrift
„NIMM UND LIES!“