

Interessiert 50000 Studierende, Prüfende u. Prüflinge!

Vor kurzem ist erschienen:

Wie besteht man eine akademische Prüfung?

Ein Ratgeber für Studierende aller Hochschulen und Fakultäten
von

Professor Dr. Walter von Hauff

Gross-Oktav-Format. 160 Seiten. Gebunden M. 4.—
= M. 2.60 bar =

Ein Probeexemplar mit 40%

Ⓩ

Stuttgart

Wilhelm Violet

Verlag „Offene Worte“ Bodo Zimmermann, Charlottenburg 4.

Am 15. März d. J. gelangt zur Ausgabe:

Der Sicherheitsdienst beim Schießen im Reichsheer für alle Waffen

Ⓩ von Zimmermann

Hauptmann beim 3. A. bei der Kommandantur des Artillerie-Schießplatzes Jüterbog

114 S. 8° mit 1 Karte und 8 Planpausen, Halbleinen geb. RM. 5.—

Das Buch ist aus der Praxis entstanden und umfaßt alle Sicherheitsbestimmungen, die beim Schießen aus Feuerwaffen mit scharfer Munition, Übungs- und Manöver-Munition, Leucht- und Signal-Munition, mit dem Infanterie-Geschütz (Holzmodell) und beim Werfen von scharfen Handgranaten zu beachten sind.

Charlottenburg 4, den 10. März 1927.

Verlag „Offene Worte“ Bodo Zimmermann.



Neuigkeiten



Die mit / bezeichneten Werke liefere ich bei Bezug von 10 Exemplaren, auch gemischt, fest bzw. bar mit 35%, von 25 Exemplaren, auch gemischt, fest bzw. bar mit 40%.
Außerdem liefere ich von den mit * bezeichneten Werken, wenn auf beiliegendem Zettel bestellt,

Ⓩ

je 1 Exemplar zur Probe mit 40% Rabatt.

Ⓩ

Bedingtlieferung erfolgt nur nach besonderer Vereinbarung.

Die logische Struktur der Rechtsordnung. Von Prof. Dr. W. Schönfeld. (Wissenschaftliche Grundfragen, Heft VII.) Geh. RM 4.—

Eine Wesenslehre des Rechts: seine Stellung im Weltganzen wird gesucht und — nach Ablehnung des juristischen Positivismus wie der rein dialektischen Rechtslehre — gefunden innerhalb der lebendigen Kultur. Für die Schrift kommen als Leser in Betracht alle Juristen, Kulturhistoriker, aber auch alle Kreise, die sich in kulturellen Verbänden um ein idealistisches, deutsches Rechtsgefühl bemühen.

Studien über Joachim von Floris. Von Dr. H. Grundmann. (Beiträge zur Kulturgeschichte des Mittelalters und der Renaissance, Bd. 32.) Geh. RM 8.—

Das Buch behandelt die Bedeutung des Theologen und Geschichtsphilosophen Joachim von Floris, der um die Wende des 11. und 12. Jahrhunderts gelebt hat, für die mittelalterliche Geistesgeschichte. Es bringt ganz neue Aufschlüsse und dürfte daher für Historiker, Theologen und Philosophen von besonderer Bedeutung sein.

L. Euleri opera omnia. Series 1, Vol. 15. Commentationes analyticae ad theoriam serierum infinitarum pertinentes. Vol. 2. Ed. Georg Faber. Mit Fig. Kart. sfr. 70.—

Zur Geschichte der Logik. Grundlagen und Aufbau der Wissenschaft im Urteil der mathematischen Denker. Von Prof. Dr. F. Enriques. Deutsch von Prof. Dr. L. Bieberbach. (Wissenschaft und Hypothese Bd. 26.) Geb. RM 11.—

Die Übersetzung dieses Werkes wird sehr begrüßt werden, da die deutsche Literatur über das behandelte Thema nichts aufzuweisen hat; denn wir haben keine Forscher gleicher Richtung. Das Buch ist für Mathematiker, Philosophen, Psychologen von gleichem Interesse, wird aber auch jedem verständlich und anregend sein, der Fühlung mit dem wissenschaftlichen Denken hat.

Zehn Vorlesungen über die Grundlegung der Mengenlehre. Von Prof. Dr. A. Fraenkel. (Wissenschaft und Hypothese Bd. 31.) Geb. RM 8.—

Auch diesen Band der Sammlung „Wissenschaft und Hypothese“, der die neuesten Ergebnisse in einer über den Kreis der Fachwissenschaftler hinaus verständlichen Darstellung bietet, bitte ich in erster Linie Mathematikern und Philosophen vorzulegen.

Höhere Mathematik für Mathematiker, Physiker und Ingenieure. Von Prof. Dr. R. Rothe. I. Teil: Differentialrechnung und Grundformeln der Integralrechnung nebst Anwendungen. 2. Auflage. Mit 155 Figuren im Text. (Teubners technische Leitfäden Bd. 21.) Kart. RM 5.—

Ich bitte diese verbesserte und ergänzte Neuauflage, die durch einige neue Aufgaben bereichert wurde, Dozenten der Mathematik an Techn. Hochschulen, Studenten, wie auch schon in der Praxis stehenden Ingenieuren, ebenso an Techniken u. Höheren Gewerbeschulen vorzulegen.

Projektive Geometrie der Ebene. Von Prof. Dr. H. Graßmann. II. Band: Ternäres, 2. Teil. Mit 259 Figuren im Text. Geh. RM 20.—, geb. RM 22.—

Mit dem 2. Teile des 2. Bandes hat nunmehr das großzügig angelegte Werk Graßmanns d. J. seinen Abschluß erreicht. Ich bitte ihn allen Mathematikern, insbesondere auch den Bezieher der früheren Bände vorzulegen.

***Geschichte der Musik.** Von Prof. Dr. A. Einstein. 3. Auflage. (Aus Natur und Geisteswelt Bd. 438). Geb. RM 2.—

Die Entwicklung der Tonkunst von der Urzeit bis zur Gegenwart wird in ihrem inneren Verlauf unter Verzicht auf allen biographischen Ballast und auf jede bloße Häufung von Namen dargestellt, wobei doch die Bilder der großen Meister klar hervortreten.

***Gymnastik.** Ein Kanon der Körperschule und angewandten Muskellehre. Für Lehrer u. Lehrerinnen, Turnwarte, Sportärzte und Studenten der Leibesübung. Von Turninspektor K. A. Knudsen. Übersetzt von A. Iversen. Herausgegeben von Turninspektor K. Möller. 2., verbesserte Auflage. Mit einem Titelbild und 57 Abbild. im Text. Kart. RM 4.—

Die Gymnastik des bekannten dänischen Turninspektors Knudsen ist Haltungserziehung und Formung des Körpers auf biologischer Grundlage. Sie weist den ganz einfachen Bewegungen, deren richtige und fehlerhafte Ausführung einander gegenübergestellt und deren Einwirkung auf den Körper behandelt werden, den ihnen gebührenden Platz an.

***Moderne Kreuzstichvorlagen für Schule und Haus.** Bearbeitet und entworfen von M. Bernhardt und K. Hartung, staatl. gepr. Nadelarbeitslehrerinnen. 8. Auflage. Kart. RM 0.80

Die geschmackvollen Vorlagen sind für die Hand der Kinder bestimmt, bieten aber auch der Frauenwelt neue schöne Muster. Alle Handarbeitslehrerinnen und Handarbeitsgeschäfte haben Interesse dafür.

Leipzig • B. G. Teubner • Berlin