

# Aus Natur und Geisteswelt

Jeder Band kartoniert M. 2.80, gebunden M. 3.50

Hierzu ein (rab.) Feuerungszuschlag: Sept. 1920 100%. Die Lieferung ins Ausland erfolgt gemäß der Verkaufsordnung für Auslandsieferungen des Börsenvereins der Deutschen Buchhändler.

(Z)

Demnächst werden versandt:

## Neuerscheinungen

- Einführung in die vergleichende Religionsgeschichte.** Von Professor Dr. Karl Beth. (Bd. 658)
- Die Bergpredigt, ihr Aufbau, ihr ursprünglicher Sinn und ihre Echtheit, ihre Stellung in der Religionsgeschichte und ihre Bedeutung für die Gegenwart.** Von Professor D. Dr. Heinrich Welzel. (Bd. 710)
- Leib und Seele in ihrem Verhältnis zueinander.** Von Dr. phil. u. med. Georg Sommer. (Bd. 702)
- Geschichte der niederdeutschen Literatur von den ältesten Zeiten bis auf die Gegenwart.** Von Prof. Dr. Wolfgang Stammler. (Bd. 815)
- Deutsche Volkskunde im Grundriß. I. Teil: Allgemeines. Sprache. Volksdichtung.** Von Prof. Dr. Karl Reuschel. Mit 3 Fig. (Bd. 644)
- Heimatspflege (Denkmalspflege und Heimatschutz). Ihre Aufgaben, Organisation und Gesetzgebung** von Dr. Hermann Bartmann. (Bd. 756)
- Die Slawen.** Von Prof. Dr. Paul Diels. (Bd. 740)
- Deutsche Verfassungsgeschichte vom Anfange des 19. Jahrhunderts bis zur Gegenwart.** Von Prof. Dr. Konrad Stimming. (Bd. 639)
- Die neuen Reichssteuern.** In knapper, übersichtlicher Darstellung mit Beispielen u. Tabellen für den Gemeingebrauch erläutert. Von Rechtsanwalt Dr. Ernst Decke. (Bd. 767)
- Die deutsche Frauenbewegung.** Von Dr. Marie Bernays. (Bd. 761)
- Sphärische Trigonometrie zum Selbstunterricht.** Von Geh. Studienrat Prof. P. Cranß. Mit 27 Fig. im Text. (Bd. 605)
- Lehrbuch der Rechenvorteile. Schnellrechnen und Rechenkunst.** Von Ing. Dr. phil. J. Bostk. Mit zahlr. Übungsbeispielen. (Bd. 739)
- Photogrammetrie (Einfache, Stereo- u. Luftphotogrammetrie).** Von Dr.-Ing. S. Lüscher. Mit 78 Figuren im Text und auf 2 Tafeln. (Bd. 612)
- Kartenskunde. I. Einführung in das Kartenverständnis.** Von Finanzrat Dr.-Ing. A. Egerer. Mit 49 Abb. (Bd. 610)
- Einführung in die analytische Chemie.** Von Dr. F. Rüsb. berg. I. Teil: Theorie und Gang der Analyse. Mit 15 Fig. (Bd. 524)
- II. Teil: Die Reaktionen. Mit 4 Fig. (Bd. 525)

## Neuauflagen

- Die Philosophie der Gegenwart in Deutschland.** Eine Charakteristik ihrer Hauptrichtungen. Von Geh. Hofrat Prof. Dr. Oswald Külpe. 7., verbesserte Aufl. von Oberschulrat Prof. Dr. A. Meffer. (Bd. 41)
- Das deutsche Bildungswesen in seiner geschichtlichen Entwicklung.** Von Prof. Friedrich Paulsen. 4. Aufl. Mit einem Geleitwort von W. Münch. (Bd. 99/100)
- Berufswahl, Begabung und Arbeitsleistung in ihren gegenseitigen Beziehungen.** Von Seminaroberlehrer W. J. Ruttmann. 2. Aufl. Mit 7 Abb. (Bd. 522)
- Deutsche Baukunst** Von Geh. Regierungsrat Prof. Dr. Adelbert Matthaei. Bd. IV: Im 19. Jahrhundert und in der Gegenwart. Zweite Auflage. Mit 40 Abb. (Bd. 781)
- Geschichte der Musik.** Von Dr. Alfred Einstein. 2. Aufl. (Bd. 438)
- Haydn, Mozart, Beethoven.** Von Prof. Dr. Carl Krebs. 3. Aufl. Mit 4 Bildnissen auf Taf. (Bd. 92)
- Vom deutschen Volk zum deutschen Staat.** Eine Geschichte des deutschen Nationalbewusstseins. Von Professor Dr. Paul Joachimsen. 2., veränderte Aufl. (Bd. 511)
- Deutsche Geschichte 1862—1871. Vom Bund zum Reich.** Skizzen zur Entwicklungsgeschichte der deutschen Einheit. Von Prof. Dr. Richard Schwemer. 3. Aufl. (Bd. 820)
- Das deutsche Dorf.** Von Prof. Robert Mielke. 3. Auflage, mit 51 Abb. im Text. (Bd. 192)
- Die großen Sozialisten.** Von Privatdozent Dr. Friedrich Naucke. 4. Aufl. I. Owen, Fourier, Proudhon. II. Saint-Simon, Pécqueur, Buchez, Blanc, Rodbertus, Weitling, Marg, Lassalle. (Bd. 269/270)
- Karl Marx. Versuch einer Würdigung.** Von Prof. Dr. R. Bilbrandt. 4. Aufl. (Bd. 621)
- Naturwissenschaften, Mathematik und Medizin im klassischen Altertum.** Von Prof. Dr. J. L. Heiberg. 2. Aufl. Mit 2 Fig. (Bd. 370)
- Arithmetik und Algebra zum Selbstunterricht.** Von Geh. Studienrat Prof. P. Cranß. I. Die Rechnungsarten, Gleichungen 1. Grades mit einer und mehreren Unbekannten. Gleichungen 2. Grades. 7. Aufl. Mit 9 Fig. im Text. (Bd. 120)
- Der Bau des Weltalls.** Von Prof. Dr. J. Scheiner. 5. Aufl. Bearb. von Prof. Dr. P. Guthnick. Mit 28 Fig. (Bd. 24)
- Das astronomische Weltbild im Wandel der Zeit.** Von Prof. Dr. S. Oppenheim. 3. Aufl. I. Teil: Vom Altertum bis zur Neuzeit. Mit 18 Fig. II. Teil: Moderne Astronomie. 2. Aufl. Mit 9 Fig. u. 1 Tafel. (Bd. 444/445)
- Die Planeten.** Von Prof. Dr. Bruno Peter. 2. Aufl., durchgesehen von Dr. Hans Raumann. Mit 16 Fig. (Bd. 240)
- Einführung in die Relativitätstheorie.** Von Dr. Werner Bloch. 2., verbesserte Aufl. Mit 18 Fig. (Bd. 618)
- Physik in Küche und Haus.** Von Prof. Heinrich Speitkamp. 2. Aufl. Mit 54 Abb. (Bd. 478)
- Allgemeine Biologie.** Einführung in die Hauptprobleme der organischen Natur. Von Prof. Dr. S. Miehle. 3., verbesserte Aufl. Mit 44 Abb. (Bd. 130)
- Entwicklungsgeschichte des Menschen.** 4 Vorträge von Dr. A. Heilborn. Mit 61 Abb. nach Photographien u. Zeichnungen. 2. Aufl. (Bd. 388)
- Die Abwehrkräfte des Körpers.** Eine Einführung in die Immunitätslehre. Von Prof. Dr. Hugo Kämmerer. 2., verbesserte Aufl. Mit 32 Abb. (Bd. 479)
- Einführung in die technische Wärmelehre. (Thermodynamik).** Von Geh. Bergrat Prof. Richard Vater. 2., erweit. Aufl., bearb. v. Privatdozent Dr. F. H. Schmidt. Mit 46 Abb. (Bd. 516)
- Grundlagen der Elektrotechnik.** Von Oberingenieur A. Rottb. 3. Auflage. Mit 70 Abbildungen. (Bd. 391)

|| Firmen, die bereits regelmäßig die neuen Bände à cond. zur Fortsetzung erhalten, bitte ich, ||  
Bestellungen in Kommission zu unterlassen. Mehrbedarf ist bar zu verlangen. ||

Verlag von B. G. Teubner in Leipzig und Berlin