

Akademische Verlagsgesellschaft m. b. H. in Leipzig

Z

Wir zeigen die soeben erfolgte, bzw. unmittelbar bevorstehende Ausgabe nachstehender Novitäten und Neuauflagen an und bitten um tätige Verwendung für die angezeigten Werke.

Svante Arrhenius, Die Vorstellung vom Weltgebäude im Wandel der Zeiten.

(Das Werden der Welten. Neue Folge.) Vierte bis sechste Auflage. Gr. 8°. Mit 28 Abbildungen im Text. Preis (5.—) M. 3.75 no., M. 3.50 bar. Geb. in Ganzleinen (6.—) M. 4.50 no., M. 4.25 bar.

Alphonse de Candolle, Zur Geschichte der Wissenschaften und der Gelehrten

seit zwei Jahrhunderten, nebst anderen Studien über wissenschaftliche Gegenstände, insbesondere über Vererbung und Selektion beim Menschen. (Grosse Männer. Studien zur Biologie des Genies. Hrsg. von Wilh. Ostwald. Bd. II.)

Preis (12.—) M. 9.— no., M. 8.40 bar, Gebunden in Ganzleinen (13.—) M. 9.75 no., M. 9.10 bar.

M^{me} P. Curie, Professor an der Faculté des Sciences zu Paris, Die Radioaktivität. Autorisierte

Deutsche Ausgabe von Dr. B. Finkelstein. Ca. 60 Bogen gr. 8° in 2 Bänden mit 1 Porträt, 9 Tafeln und ca. 200 Figuren im Text. Erscheint in ca. 8 Lieferungen à (3.—).

Hugo Dingler, Dr. phil., Die Grundlagen der angewandten Geometrie. Eine Unter-

suchung über den Zusammenhang zwischen Theorie und Erfahrung in den exakten Wissenschaften.

Preis (5.—) M. 3.75 no., M. 3.50 bar. Geb. in Ganzleinen (6.—) M. 4.50 no., M. 4.20 bar.

Albert Ladenburg, Geh. Reg.-Rat; emer. Professor der Chemie an der Universität Breslau, Natur-

wissenschaftliche Vorträge in gemeinverständlicher Darstellung. Zweite, bedeutend vermehrte

Auflage. Volksausgabe. Preis (ca. 5.—), gebunden (ca. 6.—).

O. Lehmann, Geh. Hofrat, Professor an der Techn. Hochschule zu Karlsruhe, Die neue Welt der

flüssigen Kristalle und deren Bedeutung für Physik, Chemie, Technik und Biologie. 8°. Mit

246 Abbildungen im Text. Preis (ca. 12.—) geb. in Ganzleinen (ca. 13.—).

E. S. London, Professor am K. Institut für experiment. Medizin zu St. Petersburg, Das Radium in

der Biologie und Medizin. 8°. Mit 20 Abbildungen im Text.

Preis (6.—) M. 4.50 no., M. 4.35 bar; Geb. in Ganzleinen (6.80) M. 5.10 no., M. 4.95 bar.

Wilhelm Ostwald, Die Forderung des Tages. 2. Auflage. Lex.-8°.

Preis (9.30) M. 6.95 no., M. 6.50 bar; Geb. in Ganzleinen (10.20) M. 7.65 no., M. 7.15 bar.

Wilhelm Ostwald, Über Katalyse. Rede, gehalten am 12. Dezember 1909 bei Empfang des

Nobelpreises für Chemie. 2. Auflage. Preis (1.50), M. 1.15 no.

Oskar Prochnow, Dr. phil., Die Theorien der aktiven Anpassung, mit besonderer Be-

rücksichtigung der Deszendenztheorie Schopenhauers. Preis (4.—) M. 3.— no.

Augusto Righi, Professor der Physik an der Universität Bologna, Kometen und Elektronen.

Preis (2.40), M. 1.80 no., Gebunden (3.—), M. 2.25 no.

J. D. van der Waals, Professor der Physik a. d. Univ. Amsterdam, Die Zustandsgleichung.

Rede, gehalten am 12. Dez. 1910 bei Empfang des Nobelpreises für Physik. Preis (ca. 1.50), ca. M. 1.15 no.

Leipzig.

Akademische Verlagsgesellschaft m. b. H.