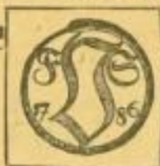


Verlag von Friedr. Vieweg & Sohn Akt.-Ges., Braunschweig



Fortsetzung der nebenstehenden Anzeige:

Reichenbach, Dr. Hans, Axiomatik der relativistischen Raum-Zeit-Lehre.

Mit 15 Figuren. X, 161 Seiten. 8°. (*Die Wissenschaft, Band 72.*) M 6,—, geb. M 7,50

Das Werkchen darf zu den grundlegenden Arbeiten für die philosophische Diskussion der Theorie gezählt werden. Käufer sind Philosophen, Physiker, Mathematiker und gebildete Laien.

Henrich, Prof. Dr. Ferdinand, Theorien der organischen Chemie.

5. weitgehend umgearbeitete Auflage. Mit 29 Abbildungen. VIII, 515 S. 8°. M 17,50, geb. M 19,50

Werner, Prof. Dr. A., Neuere Anschauungen auf dem Gebiete der anorganischen Chemie.

Neu bearbeitet und neu herausgegeben von Prof. Paul Pfeiffer. 5. Auflage. XIV, 444 S. 8°. (*Die Wissenschaft, Band 8.*) M 14,—, geb. M 16,—

Für jeden Chemiker und Pharmazeuten reiche Hand-, Lese- und Nachschlagebücher, die auch von der akademischen Jugend besonders begehrt werden.

Kissling, Dr. R., Chemische Technologie des Erdöls und der ihm nahestehenden

Naturerzeugnisse: Erdgas, Erdwachs und Erdpech (Asphalt). 2. Auflage. Mit 200 Figuren und 4 Tafeln. XVIII, 804 Seiten. gr. 8°. M 25,—, geb. M 27,50

[*Neues Handbuch der chemischen Technologie IX.*]

Interessenten sind Chemiker, Technologen, Geologen, Erdöl-Industrielle und Physiko-Chemiker.

Tammann, Gustav, Lehrbuch der heterogenen Gleichgewichte.

Mit 336 Abbildungen. XII, 358 Seiten. gr. 8°. M 15,—, geb. M 17,—

Das Buch wird als das einzige Lehrwerk dieses Gebietes und als von einem der besten Kenner geschrieben bezeichnet. Es bildet eine wertvolle Ergänzung zu den Lehrbüchern der physikalischen Chemie und ist für Chemiker und Physiker jeder Art wichtig.

Fricke, Prof. Dr. Robert, Lehrbuch der Algebra, verfaßt mit Benutzung von Heinrich

Webers gleichnamigem Buche. 1. Band: Allgemeine Theorie der algebraischen Gleichungen.

Mit 4 Figuren. VIII, 468 Seiten. gr. 8°. M 12,—, geb. M 14,—

Als Nachfolge des klassischen Werkes von Heinrich Weber darf dieses neue Lehrbuch das höchste Interesse der mathematischen Welt beanspruchen.

Angerer, Dr. Ernst v., Technische Kunstgriffe bei physikalischen Untersuchungen.

Mit 11 Abbild. VIII, 116 S. 8°. (*Sammlung Vieweg, Heft 71.*) M 4,—

Eine reichhaltige Sammlung von Kniffen. Außer für Dozenten und Studierende der Physik auch für Techniker wichtig.

Giese, Privatdozent Dr. Fritz, Das außerpersönliche Unbewußte.

Theoretische Bemerkungen zum intuitiven Denken. VI, 105 S. 8°. (*Sammlung Vieweg, Heft 72.*) M 3,50

Unter Verwendung eines vielseitigen und umfangreichen Materials — allein über 200 Literaturbelege enthält die Schrift — und mit Berücksichtigung der Erfahrungen der neuzeitlichen Denkpsychologie, der Psychoanalyse und der vergleichenden Seelenkunde, gelangt Giese zu dem Ergebnis, daß es eine besondere Energie außerhalb des Menschen geben müsse, die er so betitelt. Diese Form der Energie ist Ursache und ursprünglicher Anreiz für Entstehen genialer Einfälle, für jedwedes produktive geistige Arbeiten. Interessenten sind alle geistig eingestellten Menschen, insbesondere Studierende.

Neue **SPEZIAL-KATALOGE** stellen wir auf Verlangen in mäßiger Zahl kostenlos zur Verfügung

(Z)

(Z)