



FERDINAND ENKE IN STUTTGART



Neuerscheinungen und Neuauflagen!

Kurzes Lehrbuch der Psychoanalyse

Von

Dr. med. H. Stoltenhoff, Berlin

Lex. 8°. 1926. XI und 207 Seiten. Geh. M. 9.—; in Leinwand geb. M. 11.—

Das vorliegende Buch ist das erste wirkliche „Lehrbuch“ der Psychoanalyse. Der Hauptnachdruck ist auf die Frage gelegt: Wie mache ich einen Kranken durch Psychoanalyse gesund? Wie muß ich mich in diesem oder jenem Fall verhalten? Demgemäß stehen die Technik und die Fragen der Praxis im Vordergrund. Die Theorie ist auf die zum Verständnis der Lehre notwendigen und für die praktische Arbeit wichtigen und gesicherten Grundlagen beschränkt.

Der Interessentenkreis ist sehr groß: Psychoanalytiker, Neurologen, Psychotherapeuten und Psychiater aller Richtungen, sämtliche inneren Mediziner, die Studierenden dieser Fächer, die praktischen Aerzte, Psychologen und weite Kreise psychologisch und psychotherapeutisch interessierter Laien, insbesondere Lehrer und Erzieher.

Firmen, welche sich für das Buch verwenden wollen, stellen wir **Prospekte** in beschränkter Anzahl gratis zur Verfügung.

Cohn, Dr. med. Max, Berlin, Grenzen u. Mystizismus der Psycho-Analyse.

Lex. 8°. 1926. 55 Seiten. Geheftet (Gewicht 140 g) M. 4.50

(Abhandlungen aus dem Gebiete der Psychotherapie und medizinischen Psychologie. Herausgegeben von Geh. Rat Dr. Albert Moll, 5. Heft.)

Interessenten sind Psychoanalytiker, Neurologen, Psychotherapeuten und Psychiater aller Richtungen sowie Mediziner überhaupt, Psychologen, Philosophen und weite Kreise psychologisch und psychotherapeutisch interessierter Laien.

v. Freyberg, Privatdoz. Dr. B. an der Universität Halle a. S., Die Terillärquarzte Mitteldeutschlands und ihre Bedeutung für die feuerfeste

Industrie. Mit 15 Tafeln und 32 Textabbildungen. Lex. 8°. 1926. VIII u. 243 Seiten. Geheftet (Gewicht 550 g) M. 20.—

— In Leinwand gebunden (Gewicht 700 g) M. 22.—

Interessenten sind Geologen, Bergleute, die keramische Industrie, die Glas-, Ton- und Zementindustrie, die Eisen-, Stahl- und Metallindustrie.

Großmann, Prof. Dr. H. a. d. Universität Berlin, Stickstoffindustrie und Weltwirtschaft. Auf Grund amtlicher amerikanischer Veröffentlichungen bearbeitet u. herausgegeben.

Lex. 8°. 1926. 92 Seiten. Geheftet (Gewicht 190 g) M. 3.—

(Sonderausgabe aus der Sammlung chemischer und chemisch-technischer Vorträge. Herausgegeben von Prof. Dr. W. Herz, Band XXVIII.)

Interessenten sind Chemiker in Wissenschaft und Praxis, auch Elektro- und Agrikulturchemiker, die chemische Industrie, insbesondere die Stickstoff-, Kunstdünger- und Zuckerindustrie, Gas- und Wasserfachleute, Volkswirtschaftler.

Kremann, Prof. Dr. R. in Graz, Elektrolyse geschmolzener Legierungen.

Mit 9 Abbildungen. Lex. 8°. 1926. 62 Seiten. Geheftet (Gewicht 130 g) M. 3.—

(Sonderausgabe aus der Sammlung chemischer und chemisch-technischer Vorträge. Herausgegeben von Prof. Dr. W. Herz, Band XXVIII.)

Interessenten sind Chemiker, insbesondere physikalische und Elektrochemiker, sowie Techniker.

Wiesent, Dr. Johannes, Repertorium der Experimentalphysik. Zweite, vermehrte und verbesserte Auflage. Mit 86 Textabbildungen und 3 Tabellen. Gr. 8°. 1926.

XII und 178 Seiten. Geheftet (Gewicht 300 g) M. 8.50

— In Leinwand gebunden (Gewicht 440 g) M. 10.—

Interessenten sind Studierende der Medizin, Pharmazie, der Naturwissenschaften, der Tierheilkunde, Landwirtschaft und Technik.

(Z)