

In vollständig neuer Bearbeitung beginnt jetzt zu erscheinen:

UBBELOHDES HANDBUCH DER CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER ÖLE UND FETTE

Chemie, Vorkommen, Gewinnung und Verarbeitung der Öle, Fette, Seifen, Wachse u. Harze.

ZWEITE AUFLAGE

Unter Mitwirkung zahlreicher Fachleute aus Wissenschaft und Industrie herausgegeben von

DR. HANS HELLER / MAGDEBURG

Soeben gelangt zur Ausgabe:

I. BAND: ÖLE, FETTE UND WACHSE. ALLGEM. TEIL

439 Abbildungen. XVII Tafeln. XVI, 791 Seiten in Lex.-8°. Brosch. Rm. 68.—, Halbleder Rm. 75.—

Im Frühjahr folgt der III. Band, 1. Teil: „Fettsäuren, Glycerin und Türkischrotöl“, sowie dessen 2. Teil: „Die Seifen“.

Interessenten: Die chemische Forschung, namentlich Laboratorien und Institute der Techn. Hochschulen und Universitäten; Chemiker; die chemische Industrie von Ölen, Fetten, Seifen, Parfümerien, Kosmetica, Farben, Lacke, Teere, Wachse und Harze; Bibliotheken, auch der Industrie- und Handelskammern.

Ⓩ Ein ausführlicher Prospekt über das ganze Handbuch steht zur Verfügung. Ⓩ

VERLAG S. HIRZEL · LEIPZIG C 1



Dietrich Schäfer



Der Nestor der deutschen Geschichtsschreiber ist am 12. Jan. 1929 im Alter von 84 Jahren gestorben. Seine Werke jedoch leben fort und leisten wertvollste Dienste für die historische und politische Bildung unseres Volkes, die heute dringender nötig ist denn je.

Weltgeschichte der Neuzeit

11. Auflage. Zwei Bände. Ganzleinen 26 RM.

Dieses große national-erzieherische Geschichtswerk zeichnet sich aus durch gewissenhafte, tendenzfreie Forschung, die nichts Fremdes in Stoff und Darstellung hineinbringt und Personen wie Handlungen nur am Maßstab ihrer Zeit mißt. Sorgfältig ausgearbeitet und wohl durchdacht, geistvoll, ruhig und gemäßigt im Urteil, stellt das Werk eine der bedeutendsten Leistungen der Historiographie dar.

Sonderangebot siehe Bestellzettel

Ⓩ Verlag von E. S. Mittler & Sohn, Berlin SW 68 Ⓩ