



THEODOR STEINKOPFF
DRESDEN UND LEIPZIG

In den nächsten Tagen erscheinen:

**DAS WASSER
IN DER
INDUSTRIE UND IM HAUSHALT**

von
J. LEICK

Chemiker, Duisburg-Mündelheim

VIII, 118 S. mit 36 Abb. u. 12 Tab. RM 8.—, geb. RM 9.—
(Band 33 der „Technischen Fortschrittsberichte“)

Dieses Buch ist auf rein praktische Bedürfnisse insbesondere des Betriebsleiters zugeschnitten und orientiert in kurzer gedrängter, dabei allgemeinverständlicher Form über sämtliche interessierende Fragen der Wasserreinigung. Daneben werden die normalen Untersuchungsmethoden kurz beschrieben, da die Überwachung der Reinigungsanlagen häufig in Händen von Nichtchemikern liegt, während die Wasserreinigung selbst in erster Linie Sache des Chemikers ist. Besonders im Dampfkesselbetrieb ist die Wasserreinigung fast ausschließlich dem technischen Betriebsleiter unterstellt, weshalb der Abschnitt über Dampfkesselspeisewasser ausführlicher behandelt wurde. Ein Buch, aus dem jeder Betrieb mit Dampfkesseln und jeder Wasserfachmann reichen Nutzen ziehen kann.

Interessenten sind: Ingenieure, Chemiker, alle Dampfkesselbetriebe, Wasserwerke und Wasserbauämter, Hygieniker und alle Industrien, die Grosswasserverbraucher sind wie z. B. Färbereien, Papierfabriken, Zellulosefabriken, Wäschereien und viele mehr.

DIE LYOPHILEN KOLLOIDE
Ihre Theorie und Anwendung

von
M. H. FISCHER UND **M. O. HOOKER**

Professor der Physiologie an der
Universität Cincinnati

Research Associate der Physiologie
an der Universität Cincinnati

Autorisierte Übersetzung a. d. Englischen von R. WALTER, Leipzig

XII, 233 Seiten mit 85 Figuren und 87 Tabellen
Preis RM 10.—, gebunden RM 11.50

(Sonderausgabe aus den Kolloid-Beiheften)

Es handelt sich hier um die zusammenfassende Wiedergabe der Ergebnisse 15 jähriger eigener Arbeit des Verfassers. Der Zweck des Buches ist die Darstellung einer Theorie der lyophilen Kolloide, die früher schon vorgeschlagen wurde, aber jetzt erst durch weitere Beobachtungen gefestigt ist. — Der Physiologe und physiolog. Chemiker haben fast ausschließlich mit diesen Stoffen zu tun. Ebenso die chemische Industrie, wie z. B. die Fabrikation von Leimen, Seifen, Teigen, Nahrungsmitteln, Farbstoffen, öligen Fetten, Kautschuk, Zement u. a. m. Gerade in diesen Kreisen dürfte das Buch besonders begrüßt werden.

Interessenten sind: Kolloidchemiker, Biologen, Physiologen, die chemische Industrie wie: Leim-, Gelatine-, Seifen-, Farben-, Lack-, Kautschuk-, Zementfabriken; die Nahrungsmittel- und pharmaz. Industrien.

**KLEINES PRAKTIKUM
DER
KOLLOIDCHEMIE**

von
DR. WO. OSTWALD

Ord. Professor der Kolloidchemie an der Universität Leipzig

Mitbearbeitet von

DR. P. WOLSKI und **DR. A. KUHN**

8. Auflage

XII, 174 Seiten mit 21 Abbildungen. Preis karton. RM 3.60

Das Ostwaldsche Praktikum bedarf keiner Empfehlung mehr. Seine Existenzberechtigung hat es wohl durch die schnelle Aufeinanderfolge der Auflagen bewiesen. Seine Vorzüge liegen vor allem in den gut gewählten Versuchen, wobei es sich um solche handelt, die oft durchprobiert wurden, also „gehen“. Das Buch ist für jeden Studierenden und Techniker das unentbehrliche Rüstzeug und für jeden kolloidchemisch-interessierten Beruf ein wichtiges Hilfsmittel im Laboratorium geworden.

Interessenten sind: Studierende chemische Institute und die gesamte chemische Industrie.

ⓧ Ich bitte zu verlangen ⓧ

DRESDEN, 20. März 35. **THEODOR STEINKOPFF**



Familienkunde

Fachverlag

Degener & Co. / Inh. Oswald Spohr

Leipzig, Hospitalstraße 19

Zum wichtigen Artikel: Börsenblatt v. 16. 3. 1935

**Der Buchhändler im Dienste der
Sippenforschung**

versandten wir dieser Tage über Leipzig unser
neuestes Verlags- u. Schlagwortverzeichnis

zum 25 jährigen Geschäftsbestehen:

Oswald Spohr / Familienkunde,

eine der Voraussetzungen des neuen Staates,
4. Auflage, 41.—50. Tausend.

Es gibt Ihnen wertvolle Anregung zur Beratung der
ständig wachsenden Kundschaft für dieses Wissens-
gebiet. Legen Sie es in Ihrem Interesse nicht acht-
los beiseite. Größere Mengen zu Werbezwecken er-
halten Sie auf Bestellung unter Selbstkostenpreis
je 5 Pfg. netto. Kurzfristige Kommissionsendungen
für Sonderfenster und Ausstellungen bereitwilligst

Ein Standardwerk der liturgischen Literatur

Als Ergänzungsband zum „Handbuch der Musikwissenschaft“
wird einzeln abgegeben:

**Die katholische
Kirchenmusik**

Von **Dr. Otto Ursprung**

Kanonikus, Professor an den Universität München

4^o, 312 Seiten, 13 zum Teil vierfarbige Tafeln, 82 Notenbeispiele,
48 Abbildungen. Preis D M 27.—

Eins der am wenigsten erforschten Gebiete der Musikwissenschaft
war bisher der weite Bereich der katholischen Kirchenmusik. Es
fehlte auf weiten Strecken noch die Erforschung des Quellenma-
terials. Das vorliegende neue Werk ist nicht mehr und nicht we-
niger als die erste grundlegende, stofflich erschöpfende und methodisch
einheitlich aufgebaute genetische Darstellung der katholischen Kirchen-
musik, der einzige zuverlässige und vorbildliche wissenschaftliche
Führer für alle, die irgendwie an katholischer Kirchenmusik theo-
retisch oder praktisch Anteil haben. Kein Geistlicher, kein Organist
und Kirchenmusiker wird Ursprungs Werk entbehren können. Der
Musikgelehrte, der Musiker und Musiklehrer, der Kulturhistoriker
und Liturgiker werden es ebenso benötigen, wie es jede wissenschaft-
liche Bibliothek zu ihrem grundlegenden Bücherbestand zählen wird.

Das katholische Sortiment sei besonders auf diese ausgezeichnete
Neuerscheinung hingewiesen!



AKADEMISCHE VERLAGSGESELLSCHAFT
ATHENAION N.B.H., POTSDAM

ⓧ