

HVM

Nicht nur den katholischen Sortimenterkollegen, sondern allen — gleichviel ob sie mit uns in lebhafter Geschäftsverbindung stehen oder nicht — wollen „Herders Vertrauliche Mitteilungen Nr. 4“ beim Planen und Durchführen der Weihnachtswerbung helfen. Das Heft ist 16 Seiten (4°) stark und bringt außerdem 16 Seiten Beilagen. Text und Beilagen enthalten — vom Sortimenterstandspunkt gesehen — eine Fülle neuartiger Anregungen, praktisch bewährter Vorschläge, zeitgemäßer Entwürfe und guter Vordrucke von Werbebriefen, Anzeigen, Pressenotizen usw., die zum Teil völlig neutral gehalten sind, d. h. in keiner Weise auf unsern Verlag und unsere Bücher deuten, sondern für das Buch und den Buchhandel überzeugend zu werben wissen. Wir widmen das ziemlich kostspielige Heft umsonst und portofrei dem Sortiment zum Beweis unserer richtigen Einschätzung großzügiger Zusammenarbeit an gemeinsamen Zielen und bitten Sie, es zu verlangen, falls Sie es noch nicht erhalten haben.

Ⓢ

HERDER & CO. VERLAG, FREIBURG IM BREISGAU

Verlag von Otto Spamer



in Leipzig-Reudnitz

In der Sammlung „Chemische Technologie in Einzeldarstellungen“ erscheint Ende Oktober:

PHYSIKAL.-CHEMISCHE GRUNDLAGEN DER CHEMISCHEN TECHNOLOGIE

VON

DR. GEORG-MARIA SCHWAB

PRIVATDOZENT AN DER UNIVERSITÄT WÜRZBURG

Mit 32 Abbildungen im Text. Geh. Rm. 10.—, geb. Rm. 12.50

Interessenten:

Nahezu alle Chemiker und chemischen Betriebe, soweit sie auf wissenschaftlicher Grundlage arbeiten, chemische Technologen, wissenschaftliche und technische Physiker, Lehrer und Studierende an Universitäten und Technischen Hochschulen, Bibliotheken usw.

Buchkarten stehen zur Verfügung; Prospekte (zusammen mit „Zsigmondy, Kolloidchemie“) zu sorgfältiger Verteilung unberechnet.

Leipzig, Oktober 1927

Ⓢ

Otto Spamer