



L. Friederichsen & Co.
Hamburg 1, Bergstrasse 23

Ⓜ

Voranzeige

Anfang Dezember erscheint in unserem Verlage:

Probleme der modernen Chemie in allgemeinverständlicher Darstellung

Plaudereien über Arbeiten von
Aston, Bohr, Fajans, Kossel, Paneth, Rutherford, Soddy
und anderen Forschern

von

Dr. Harry Schmidt

Wissenschaftlicher Mitarbeiter am „Freien Bildungswesen der Stadt Altona“

Gr. 8°, etwa 8 Bogen Umfang und einige Abbildungen
1.—5. Tausend

Broschiert etwa **M. 13.60**, gebunden etwa **M. 18.20**

10% Sortimenter-Teuerungszuschlag und zuzügl. etwaiger örtlicher Besorgungsgebühr.

Bezugsbedingungen: Bedingt 35%, bar 40% und 11/10

Der **glänzende Erfolg**, den der Verfasser mit seinem Buch „**Das Weltbild der Relativitätstheorie**“ in der kurzen Zeit seit seinem Erscheinen gehabt hat, und die **sehr günstigen Besprechungen in der Presse** berechtigen zu der Hoffnung, dass auch das vorstehend angekündigte Buch raschen Absatz finden wird. Es handelt sich auch hierbei darum, weiteren Kreisen moderne Probleme der Chemie in angenehm lesbarer Form bekannt zu machen. Ergebnisse von grundlegender Bedeutung, die zum Gemeingut aller Gebildeten gemacht werden müssen, ziehen an dem geistigen Auge des Lesers vorüber.

Inhaltsübersicht: Alchimistenträume. — Radium. — Das chemische Atom als Sonnensystem. — Die Zerfallstheorie und der Stammbaum der chemischen Elemente. — Valenzkräfte. — Was ist ein chemisches Element? — Aus der Chemie des billionstel Milligramms. — Wenn Alchimistenträume Wahrheit werden.