

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Die Atomtheorie in ihrer neuesten Entwicklung

Graetz, Leo

Stuttgart, 1918

Vorderdeckel

urn:nbn:de:bsz:31-91571

Die Atomtheorie in ihrer neuesten Entwicklung

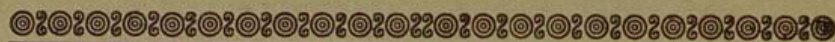
Sechs Vorträge von
Dr. Leo Graetz
Professor an der Universität München

Mit 30 Abbildungen



Stuttgart · Verlag von J. Engelhorns Nachf. · 1918

A. g. XIII.



Im gleichen Verlag ist erschienen:

DIE ELEKTRIZITÄT UND IHRE ANWENDUNGEN

Von

DR. L. GRAETZ

Professor an der Universität München

Achtzehnte Auflage :: 87.—96. Tausend

Mit 695 Abbildungen :: In Leinen gebunden 12 Mark

Der Umstand, daß nun siebzehn starke Auflagen dieses Buches vergriffen wurden, spricht am deutlichsten für seine ungewöhnliche, von Auflage zu Auflage wachsende Gangbarkeit.

Die Wunder der Elektrizität werden mehr und mehr zum herrschenden Faktor unserer Zeit, und kein Gebildeter kann umhin, sich mit den Gesetzen dieser Naturkraft und ihrer technischen Verwendung vertraut zu machen.

Die Zeitschrift für Krankenanstalten schreibt:

... Derjenige, der Zeit hat, wird sich mit Freude bei der klaren, anschaulichen Darstellung in das ganze Buch vertiefen, dem Beschäftigten ist es ein nie versagender Leitfaden bei nötiger Orientierung über eine Einzelfrage. Die Ausstattung ist trotz des erstaunlich billigen Preises sehr gut, die Abbildungen sind vorzüglich. Alles in allem kann man also den alten „Graetz“ im neuen Gewande als das beste Buch über die Elektrizität für alle Krankenhauszwecke empfehlen.

Das „Bayrische Industrie- und Gewerbeblatt München“ schreibt:

... Das Graetzsche Buch hat sich während der ganzen Zeit dieser raschen Entwicklung der Elektrizität als der weitaus beste und zuverlässigste Führer in diesem umfangreichen und schwierigen Gebiet

