

Fertige Bücher.

Eduard Trewendt in Breslau.

[34844]

Der bisherige Ladenpreis von

**Heinrich von Poschinger,
Fürst Bismarck
und die Parlamentarier.**

3 Lexikon-Oktavbände
mit Register

wird hiermit **aufgehoben**. Mein Rund-
schreiben über Preisermäßigung dieses
Werkes steht auf Verlangen zur Ver-
fügung.

Breslau, den 3. August 1898.

Eduard Trewendt.

Preisermäßigung.

[34683]

Den Preis von:

**Otto Krimmel,
die Kegelschnitte
in
elementargeometrischer Behandlung,**

erschienen im Jahre 1883, ermässige ich von
heute ab auf

1 M 35 $\frac{1}{2}$ ord., 1 M netto.

Tübingen, den 1. August 1898.

H. Laupp'sche Buchhandlung.

11. Auflage.

[45]

Kochbuch für israel. Frauen

von

Rebecca Wolf, geb. Heinemann.

Elfte verbesserte u. sehr vermehrte Auflage.

In eleg. Leinwandband 3 M 50 $\frac{1}{2}$ ord.,
2 M 40 $\frac{1}{2}$ bar u. 13/12.

Auslieferung bei Herren Koehler, Staack-
mann, Volkmar in Leipzig, Bachmann,
Widisch u. Spaeth in Berlin, Koch & Co.
in Stuttgart.

Als vorzüglich anerkannt.

Bitte um thätige Verwendung.

Frankfurt a. M. **J. Kauffmann.**

35ausfundsechzigster Jahrgang.

Friedr. Vieweg & Sohn in Braunschweig.

[Z³⁴²⁹⁴]

Binnen wenigen Tagen versenden wir als **Neuigkeit**

LEHRBUCH

DER

ANORGANISCHEN CHEMIE

VON

PROF. DR. H. ERDMANN

IN HALLE

MIT 276 ABBILDUNGEN UND VIER FARBIGEN TAFELN

Gr. 8^o., gebunden in Kaliko 18 M ord., 13 M 50 $\frac{1}{2}$ netto
u. 6 + 1 Freiemplar.

Es fehlt gegenwärtig an einem Lehrbuche, welches die enge Verknüpfung der chemischen Wissenschaft mit den mannigfaltigen Erscheinungen in Natur und Leben auf rein wissenschaftlicher und moderner Grundlage genügend zum Ausdruck bringt und durch die Vielseitigkeit des Gebotenen den an sich trockenen Stoff anregender zu gestalten sucht. Schon in Bezug auf zuverlässige Angaben über Eigenschaften und Verhalten der Stoffe ist manche Lücke auszufüllen, da die bereits vorhandenen grossen Handbücher die von verschiedenen Autoren gefundenen, häufig sehr stark voneinander abweichenden Zahlenwerte meist kritiklos aneinanderreihen. Aber selbst die richtigsten Daten werden für den Lesenden und Lernenden doch nur totes Material bleiben, wenn das Buch nicht auch das Vorkommen der Stoffe auf geologischer Grundlage dem Verständnisse näherbringt, ihre therapeutischen und toxischen Wirkungen genügend berücksichtigt und der Bedeutung der Stoffe für das tägliche Leben durch Besprechung ihrer mannigfaltigen Anwendungen, sowie durch möglichst vollständige statistische Angaben über Produktions- und Preisverhältnisse gerecht wird und dabei auch die historische Entwicklung nicht unberücksichtigt lässt.

Die Ziele des vorliegenden Lehrbuches decken sich wesentlich mit dem, was seiner Zeit **Gorup-Besanez**, gestützt auf ein umfangreiches Wissen auf dem Gesamtgebiete der Naturwissenschaften und der Medizin, in seinem „Lehrbuch der Chemie“ bereits erreicht hat.

Prof. Dr. H. Erdmanns Lehrbuch der anorganischen Chemie steht bei dem völlig veränderten Stande der Wissenschaft naturgemäss in keinem inneren Zusammenhange mit dem Gorup-Besanezschen Lehrbuche, wird aber, was dieses berühmte Vorbild der Gegenwart nicht mehr zu bieten vermag, ein den modernen Anforderungen Rechnung tragendes Fundamentalwerk von gleicher Bedeutung sein, da es durch eine ebenso gründliche und erschöpfende, wie meisterhafte Darstellung des behandelten Stoffes auf den Lehrgang und das Studium der anorganischen Chemie an den Hochschulen einen bestimmenden Einfluss ausüben wird.

Wir empfehlen das hervorragende Werk Ihrem ganz besonderen Interesse.

Braunschweig, Ende Juli 1898.

Friedr. Vieweg & Sohn.