

(Z) Soeben erschien:

## Ein Jahr unter der neuen Aera.

Ein Beitrag zur Geschichte  
der  
**Frankfurter Oper**  
von  
**Paquino.**

Beschreibt den Rückgang der Frankfurter Oper unter der neuen Leitung von Paul Jensen (früher Direktionsrat an der Oper in Dresden).

Käufer sind Bühnenkünstler, Theaterkritiker und Musiker.

Preis 50  $\text{M}$  ord., 35  $\text{M}$  bar.  
(Nur bar.)

Kommissionsverlag  
von Dr. **Eduard Schnapper**  
in Frankfurt a. M.

**Verlag von J. Bensheimer**  
(Z) in Mannheim.

Soeben ist erschienen und wurde an die Abonnenten zur Fortsetzung versandt:

Roman-Cyclus 1901/02 No. 9.

## Lore

Roman von

**E. Vely.**

3  $\text{M}$  ord., 2,25  $\text{M}$  netto, 2  $\text{M}$  bar  
(nur broschiert).

Für die Abonnenten des Cyklus  
mit 60% Rabatt

= 1  $\text{M}$  20  $\text{S}$  bar. =

In das Abonnement auf unseren  
Cyclus kann mit jedem Band ge-  
treten werden.

Jährlich erscheinen 12 Romane  
für ca. 50  $\text{M}$  ord.

Die p. T. Abonnenten beziehen  
unsere gesamten älteren Roman-  
verlag mit 50% Rabatt.

Wir bitten zu verlangen.

Hochachtungsvoll

Mannheim, Januar 1902.

**J. Bensheimer's Verlag.**

**G. D. Baedeker, Verlag in Essen.**

(Z) Soeben erschien:

## Mathematische und technische Tabellen für den Gebrauch in der Praxis und an deutschen und österreichischen technischen

**Lehranstalten** (Bureau-Ausgabe von **E. Schulz**, Oberlehrer an der Königl. Maschinenbau- und Hüttenschule zu Duisburg. Unter gütiger Mitwirkung von **E. Diekmann**, Director der Königl. Bau-gewerkschule zu Deutsch-Krone. Gr. 8°. X u. 291 S. Gebunden in Ganzleinen 4  $\text{M}$  ord.

Auslieferungslager für Oesterreich-Ungarn bei Spielhagen & Schurich, Wien.

In schönem, klarem Zahlendruck, übersichtliche Anordnung, leicht auffindbar durch fett gedruckte Ueberschriften am Kopfe jeder Seite, finden sich in diesem umfangreichen Tabellenwerke des auf diesem Gebiete längst bewährten Verfassers wohl alle Zahlentafeln und technische Tabellen, die der Ingenieur bei seiner Arbeit gebraucht; es ist daher für diesen ein unentbehrliches Hilfs- und Nachschlagewerk. Insbesondere ist es auch bestimmt für die höheren technischen Lehranstalten im Deutschen Reiche und Oesterreich-Ungarn. — Umfassende Ansichtsendungen dieses bewährten Tabellenwerkes werden von lohnendem Erfolge begleitet sein.

## Leitfaden der Planimetrie für gewerbliche Lehranstalten

von **E. Schulz**, Oberlehrer an der Königl. Maschinenbau- und Hüttenschule zu Duisburg. I. Teil. 3. Auflage. Mit 153 Figuren. Gr. 8°. 82 S. Gebunden in Leinen 1  $\text{M}$  ord.

Der Wert der Schulz'schen mathematischen Lehrbücher ist so allseitig anerkannt, daß sie einer weiteren Empfehlung nicht bedürfen. — Um weitere Neueinführungen zu erzielen, empfiehlt es sich, diese neue Auflage der Planimetrie den gewerblichen Lehranstalten, soweit das Buch noch nicht in Gebrauch ist, zur Ansicht vorzulegen.

## A. Koppe's Geometrie zum Gebrauche an höheren Unterrichts-

**anstalten**, vollständig neu bearbeitet (nach den neuen Lehrplänen von 1901) von Prof. Dr. **Jos. Diekmann**, Direktor a. D. des Progymnasiums mit Realabtheilung in Biersen. 19. Auflage (3. Aufl. der neuen Bearbeitung) mit 176 Figuren, 8 Figurentafeln und zahlreichen Übungen und Aufgaben. I. Teil: **Planimetrie**. Ausgabe für Gymnasien. Gr. 8°. VI u. 208 S. Gebunden in Ganzleinen 2  $\text{M}$  40  $\text{S}$  ord.

Die Neubearbeitung des II. u. III. Teiles wird bis Ostern d. J. fertig vorliegen.

Infolge der unlängst erlassenen neuen Lehrpläne hat Herr Prof. Dr. Diekmann, auf mathematischem Gebiete eine anerkannte Autorität, die Koppesche Geometrie einer Neubearbeitung unterzogen, was zur Folge haben wird, daß dieses bewährte Lehrbuch in seiner neuen Gestalt sich immer weiteren Eingang in den Gymnasien verschaffen wird. — Da ein einmal eingeführtes Schulbuch bekanntlich längere Zeit dem Unterricht zu Grunde gelegt wird, bietet sich für den Sortimentsbuchhandel eine alljährlich wiederkehrende Absatzquelle; es liegt daher auch im Interesse der Herren Sortimenter, das Buch den betreffenden Kreisen zur Ansicht vorzulegen.

## A. Koppe's Anfangsgründe der Physik mit Einschluß der Chemie

**und mathematischen Geographie.** Für höhere Lehranstalten nach den preussischen Lehrplänen von 1901 bearbeitet von Dr. **A. Husmann**, Professor am Gymnasium in Brilon. II. Teil: **Hauptlehrgang**. **Kürzere Ausgabe: Grundriß der Physik**. Mit 252 in den Text eingedruckten Holzschnitten und einer farbigen Sternkarte. Gr. 8°. IV u. 360 S. Gebunden in Ganzleinen 4  $\text{M}$  60  $\text{S}$ .

Der bekannte Herausgeber von Koppes Physik, Herr Professor Dr. Husmann, dessen Neubearbeitungen von der Fachwelt übereinstimmend als vorzüglich gelungen anerkannt worden sind, hat in der vorstehend erwähnten Ausgabe des „Hauptlehrgangs“ eine gegen die größere, mehr für Realanstalten geeignete Ausgabe wesentlich verkürzte geschaffen. Das neue Buch ist besonders für Gymnasien und ähnliche Anstalten bestimmt, denen für die festgesetzten Unterrichtsstunden hier der unbedingt nötige Stoff geboten wird unter voller Berücksichtigung der neuesten Errungenschaften in Wissenschaft und Methodik. — Behufs umfassender Versendung an Direktoren und Fachlehrer von Gymnasien, Progymnasien, Realgymnasien u. s. w. stelle ich gern eine beliebige Anzahl bedingungsweise zur Verfügung.