



Neue Erscheinungen

aus dem Verlage von B. G. Teubner in Leipzig.

(Z)

Physik und Technik.

v. Ignatowsky, Dr. W., Professor in Giessen, **Die Vektoranalysis und ihre Anwendung in der theoretischen Physik.** Teil I. Die Vektoranalysis. Mit 27 Textfiguren. (Mathematisch-physikalische Schriften für Ingenieure und Studierende, herausgegeben von E. Jahnke.) [VI u. 112 S.] 8°.

Geh. *M* 2.60, geb. *M* 3.—

==== In Rechnung 11/10 mit 25% ====

Für alle Studierenden der Mathematik und Physik.

Kelvin, Lord, Netherhall, **Vorlesungen über Molekuldynamik und die Theorie des Lichts.** Deutsch herausgegeben von B. Weinstein in Charlottenburg. Mit 132 Figuren. [XVIII u. 590 S.] gr. 8°. Geb. *M* 18.—

==== In Rechnung 11/10 mit 25% ====

Das Buch des grossen englischen Physikers gibt ein Bild der Entwicklung der Physik in den beiden letzten Dezennien. Es hat für den mathematisch geschulten Naturforscher allgemein Interesse und wirkt nach allen Richtungen höchst belehrend und namentlich anregend. Die deutsche, seit Beginn des Werkes mit dem nun dahingegangenen Verfasser verabredete und ständig besprochene Bearbeitung hat sich dem Charakter des Originals so genau als möglich angeschlossen.

Perry, Dr. John, Professor der Mechanik und Mathematik am Royal College of Science in London, **Die Dampfmaschine (Einschliesslich der Dampfturbine), die Gas- und Ölmaschinen.** Autorisierte erweiterte deutsche Bearbeitung von Dr.-Ing. Hermann Meuth, Bauinspektor, Mitglied der Kgl. Württ. Zentralstelle für Gewerbe und Handel in Stuttgart. Mit 350 Fig. im Text und 1 Wärmetafel. [XII u. 708 S.] gr. 8°. Geb. *M* 22.—

Für Perrys neues Werk, das zur Unterscheidung von vorhandenen deutschen Büchern des gleichen Fachgebietes in rein didaktischer Weise den Zweck verfolgt, den Studierenden zu einer richtigen Anwendung der physikalischen und mechanischen Grundlagen auf die Theorie der Wärmekraftmaschinen anzuleiten, finden Sie nicht nur unter den technischen Dozenten und Studenten, sondern auch unter Ingenieuren leicht Absatz. Das Erscheinen eines neuen Perry wird auch bei den deutschen Technikern mit Freuden begrüsst.

Spies, Professor Dr., **Physikalische Entwicklungsmöglichkeiten.** Festrede, gehalten am 27. Januar 1909 in der Königlichen Akademie zu Posen. (Sonderabdruck aus dem 21. Jahrgang der illustrierten naturwissenschaftlichen Monatsschrift *Himmel und Erde*.) [XVI S.] gr. 8°. Geb. *M* —.50

Bitte ich allen naturwissenschaftlich Interessierten vorzulegen.

Leipzig, Oktober 1909.

B. G. Teubner.



Französische Neuigkeiten.

Noussanne, Roman pour ma Fiancée.	fr. 3.50.
Bordeaux, H. La Croisée des Chemins.	fr. 3.50.
Dhanys, M. La Fille de Racine.	fr. 3.50.
Evian, Marc. L'Étoile.	fr. 3.50.
Champsaur, F. L'Abattoir (1870—71).	fr. 3.50.
Formont, M. La Chambre vide.	fr. 3.50.
Berton, La Rencontre.	fr. 3.50.
Pataud et Pouget, Comment nous ferons la Révolution.	fr. 3.50.
Fontaine, Ch. Comment Bleriot a traversé la Manche.	fr. 3.—.

Grosses Lager ausländischer Literatur!
Zur Besorgung ausländischer Antiquaria halte ich mich bestens empfohlen.

F. A. Brockhaus' Sort. u. Antiq.
Leipzig.

Verlag von C. G. M. Pfeffer in Leipzig.

Ich bitte, stets auf Lager zu halten und allen Interessenten vorzulegen die vor einigen Wochen erschienene neue Auflage von:

Allgemeines Berggesetz

(Z)

für die Preussischen Staaten
in seiner jetzigen Fassung

nach der Novelle vom 28. Juli 1909

nebst kurzgefaßtem vollständigen Kommentar, den Ergänzungsgesetzen und Auszügen aus den einschlägigen Nebengesetzen

von

Dr. Adolf Arndt

Geheimer und Ober-Bergrat, o. ö. Professor in Königsberg i. Pr.

Sechste Auflage.

In biegsamem Ganzleinenband *M*. 5.50. Rabatt in Rechnung 30%, bar 35%.

Die Novelle betreffs Verantwortlichkeit im Bergwerksbetriebe, Sicherheitsmänner usw. ist an den entsprechenden Stellen hineingearbeitet und erläutert, sodaß das Buch zusammenhängend und übersichtlich ist. Auch sind die neuen Stempelsteuergesetze sowie die neueste Rechtsprechung darin berücksichtigt.