

## Neugriechische Neuigkeiten.

*Λεξικὸν ἐρμηνευτικὸν* (Erklärendes Wörterbuch zu den schwierigen Stellen der hauptsächlich griechischen Dichter und Schriftsteller) von Prof. G. Bernardakis. **Nachtrag** mit Repertorium. 170 S. (1379—1548).

Preis *ℳ* 5.50 no. franko.

Abnehmer sind alle Käufer des Hauptwerkes. Wir bitten daher, diese auszumitteln und ihnen das Erscheinen des Nachtrags anzuzeigen.

*Ἡ ἐν Σαλαμῖνι ναυμαχία* (Die Seeschlacht bei Salamis) von P. D. Rendiadis. 2., verbesserte und vermehrte Auflage. 104 S. mit 1 Karte.

Preis *ℳ* 2.25 no. franko.

Käufer sind besonders Historiker, Archäologen und Bibliotheken.

Wir übernehmen zum Verkauf die Restauflage von:

*Le Livre d'or de la Noblesse Phanariote*, par E. R(angabé).

Preis *ℳ* 18.— no. franko.

Dieses äusserst wichtige Werk über den griechischen Adel, von dem viele Mitglieder besonders in der Geschichte der Donaufürstentümer eine Rolle spielen, war längere Zeit nicht mehr zu beschaffen. Wir haben uns die wenigen noch vorhandenen Exemplare gesichert und bitten die Handlungen, deren Bestellungen nicht erledigt werden konnten, jetzt wiederholt zu verlangen.

Athen, Anfang Mai 1911.

Eleftheroudakis & Barth.

## ESPERANTO

### ONDINO (UNDINE)

de Frideriko Barono de la Motte

**Fouqué.**

El la germana originalo tradukis

**K. Myslik.**

VERKAUFSPREIS *M.* 1.—

Barpreis *M.* —.75 und 9/8.

Für den Buchhandel:

**A. SCHÖNFELD, WIEN IX/3.**

### Aeltere Verlags-Kataloge u. s. W.

bittet man nicht zu makulieren, sondern einzusenden an die

Bibliothek des Börsenvereins.

## Dr. Max Jänecke Verlagsbuchhandlung, Hannover, Osterstr. 89.

Ⓢ In den nächsten Tagen gelangen zur Ausgabe:

### Wasserkraft.

Einführung in den Bau und die Anwendung der Wasserräder und Turbinen.

Mit 38 Abbildungen, Berechnungsbeispielen, Aufgaben und Lösungen, Kraftmessung an einer Turbine und 1 Tafel: 11 Aufstellungsarten der Francisturbine.

Von **Wilh. Müller.**

Zweite, vermehrte und erweiterte Auflage.

Preis ord. *ℳ* 3.40, netto *ℳ* 2.55.

Auch die zweite Auflage dieses Werkes wird sich als ein leichtverkäufliches Objekt erweisen, umso mehr, da für das Buch seiner leichtverständlichen Schreibweise wegen nicht nur Fachleute im engeren Sinne, sondern alle Betriebe, die mit Wasserkraft arbeiten, wie Elektrizitätswerke, Wassermühlen, Papierfabriken etc., Interesse haben.

### Hilfsbüchlein zum Fachzeichnen

der Schlosser, Maschinenbauer, Schmiede, Dreher, Modelltischler und Former.

Von **Fr. Almstedt,**

Fachlehrer an der Handwerker- und Kunstgewerbeschule zu Hannover.

Preis *ℳ* —.80 ord., *ℳ* —.60 netto.

Das Buch ist für Fortbildungsschulen, Maschinenbauschulen, sowie für den Selbstunterricht geeignet und daher nicht nur für die erwähnten Lehraustalten, sondern auch für alle Betriebe der Metallindustrie, die Lehrlinge und jüngere Gehilfen beschäftigen, wie auch für Meisterkurse und ähnliche Anstalten von Interesse.

### Jahrbuch der deutschen Kaliwerke 1911.

Nach zuverlässigen Quellen bearbeitet und herausgegeben

von **Heinrich Lemberg,**

Mit einem Abdruck der Beteiligungsziffern, Lieferungsbedingungen etc. der Kalisyndikat G. m. b. H., des Gesetzes über den Absatz von Kalisalzen vom 25. Mai 1910.

Preis *ℳ* 1.— ord., *ℳ* —.75 netto, *ℳ* —.70 bar u. 7/6.

Das sehr billige Buch, das ausser einem reichhaltigen, wertvollen Adressenmaterial die für die Kaliindustrie wichtigen neuen Gesetze und Syndikatsvereinbarungen enthält, wird sich sehr leicht verkaufen lassen, nicht nur an die Kaliindustrie selbst, sondern vor allen Dingen auch an alle Geschäfte, die mit der Kaliindustrie in Verbindung stehen oder mit ihr Beziehungen anknüpfen wollen, da für diese das Adressenmaterial unentbehrlich ist.

### Der Neubau der Chemischen Institute

der Königlichen Technischen Hochschule in Hannover.

Bearbeitet von Regierungsbaumeister **F. Ebel.**

Preis *ℳ* 10.— ord., *ℳ* 8.— bar.

In Kommission nur ganz ausnahmsweise bei begründeter Aussicht auf Absatz. Das Buch ist im Auftrage des Preussischen Unterrichtsministers von dem Bauleiter, Regierungsbaumeister Ebel, bearbeitet. Das Hauptgebäude behandelt die Institute für anorganische, organische, technische und Elektro-Chemie, deren Bedürfnisse klar gegenübergestellt zur Darstellung gebracht sind. Nicht nur über die Prinzipien der Raumordnungen enthält das Buch wesentliche Mitteilungen, sondern insbesondere auch über die mannigfachen Fragen der Wasser- und Gasversorgung, der Säurewässerabfuhr, der Arbeitsdampfleitung, Beleuchtung und Entlüftung.

Für den Absatz kommen staatliche Bau- und Unterrichtsverwaltungen, Universitäten und Hochschulen und andere wissenschaftliche Institute, sowie grössere Bauunternehmer in Frage.