

Z[39722]

A. Hartleben's Verlag.

Demnächst erscheinen:

- Bersch, Dr. Josef, Allgemeine Waarenkunde.** Handbuch für Kaufleute und Gewerbetreibende. Unter Mitwirkung von Fachgenossen redigirt. In 2 Abtheilungen à 5 *M.* — Erste Abtheilung, enthaltend Bogen 1—30. Lex.-Oktav. Geh. 5 *M.* — *h.*
- Der Stein der Weisen.** Illustrierte Halbmonatsschrift für Haus und Familie. Unterhaltung und Belehrung aus allen Gebieten des Wissens. Achter Jahrgang 1896. Dritter Quartalband. 24 Bogen. Quart. (XVI. Band, Bogen 1—24.) Mit circa 250 Abbildungen. Geh. 3 *M.* — *h.*
- Deutsche Rundschau für Geographie und Statistik.** Unter Mitwirkung hervorragender Fachmänner herausgegeben von Prof. Dr. Friedrich Umlauf. XVIII. Jahrgang. 1896. Zweite Hälfte 19 Bogen. Lex.-Oktav. Mit vielen Abbildungen und 6 Karten in Farbendruck. Geh. 5 *M.* — *h.*
- Dasselbe komplett gebunden in Originalprachtband (mit Karton) [nur fest] 12 *M.* — *h.*
- Gerner Raimund, Die Glasfabrikation.** Eine übersichtliche Darstellung der gesammten Glasindustrie, mit vollständiger Anleitung zur Herstellung aller Sorten von Glas und Glaswaaren. Zum Gebrauche für Glasfabrikanten und Gewerbetreibende aller verwandten Branchen, auf Grund praktischer Erfahrungen und der neuesten Fortschritte bearbeitet. Zweite, vollständig umgearbeitete und vermehrte Auflage. Mit 65 Abbildungen. 24 Bogen Oktav. Geh. (Chemisch-technische Bibliothek, Band 66. Zweite Auflage.) 4 *M.* 50 *h.*
- Dasselbe. Geb. (nur fest) 5 *M.* 30 *h.*
- Hegenbarth, Max E., Handbuch des Hôtelbetriebs.** Praktisches Hilfsbuch für Hôteliers, Restaurateure, Pensionsinhaber und deren gesamtes Betriebspersonal. Zweite, durchgesehene und verbesserte Auflage. 26 Bogen. Oktav. Geh. 5 *M.* — *h.*
- Dasselbe. Geb. (mit Karton) [nur fest] 6 *M.* — *h.*
- Luhmann, Dr. E., Die mouffirenden Getränke.** Praktische Anleitung zur Fabrikation aller mouffirenden Wässer, Limonaden, Weine *z.* und gründliche Beschreibung der hiezu nöthigen Apparate. Dritte, neu bearbeitete und erweiterte Auflage des in erster Auflage von Oskar Meiß verfaßten Werkes. Mit 31 Abbildungen. 13 Bogen. Oktav. Geh. (Chemisch-technische Bibliothek, Bd. 84. Dritte Auflage.) 2 *M.* — *h.*
- Dasselbe. Geb. (nur fest) 2 *M.* 80 *h.*
- Schuster, Dr. R. v., und Dr. A. Weeber, Die Rechtsurkunden der österreichischen Eisenbahnen.** Sammlung der die österreichischen Eisenbahnen betreffenden Specialgesetze, Concessions- und sonstigen Rechtsurkunden. Gr. Oktav. In Heften à 2 *M.* 25 *h.*
- Zweiundzwanzigstes Heft (Inhalt Band III. Bogen 29—36) 2 *M.* 25 *h.*
- Bitte Heft I bis XXI eventuell, zur Lagerergänzung, nach Massgabe Ihres Bedarfes, nachzuverlangen.
- Toifel, Wilhelm F., Handbuch der Chemigraphie.** Hochätzung in Zink, Kupfer und anderen Metallen für Buchdruck mittelst Umdruck von Autographen und Photogrammen, directer Copirung oder Radirung auf die Platte (Chromgummi- und Chromalbuminverfahren, Asphalt- und amerikanischem Emailproceß, Autotypie, Photochemigraphie, Chalcochemigraphie und Photochromotypie). Zweite, gänzlich umgearbeitete und sehr vermehrte Auflage. Mit 14 Abbildungen. 17 Bogen. Oktav. Geh. (Chemisch-technische Bibliothek, Band 100. Zweite Auflage.) 3 *M.* 25 *h.*
- Dasselbe. Geb. (Nur fest.) 4 *M.* 5 *h.*

Wollen Sie gütigst verlangen.

A. Hartleben's Verlag in Wien.

Z[39781] In wenigen Tagen wird in unserem Verlage erscheinen:

Die Bedeutung der Salze

als

Nahrungsmittel

von

Dr. med. **Hans Koeppé,**
prakt. Arzt in Gießen.

= Preis ca. 50 *h.* =

Herr Dr. Koeppé wird über das Thema „Die Salze als Nahrungsmittel“ in den nächsten Tagen auf der Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Frankfurt a. M. einen Vortrag halten, der von großem Interesse für alle Teilnehmer sein wird.

In oben angekündigter Schrift behandelt der Verfasser den Gegenstand in ausführlicher Weise. Diese Schrift verdient die größte Beachtung, denn sie bringt keine Spezialforschungen, die nur einen kleinen Kreis Eingeweihter interessieren, sondern behandelt das wichtige Kapitel der Ernährung des Menschen.

In wissenschaftlicher Weise wird der Beweis erbracht, daß die Salze Nahrungsmittel sind, und auf gleich solider Grundlage wird die Wirkungsweise der Salze im Körper kargelegt.

Wir bitten um gef. thätige Verwendung für die gewiß leicht abzuführende Broschüre.

Chemiker und Mediziner, im besonderen Kliniker, Physiologen und Badeärzte, sowie alle Gebildeten sind Interessenten.

Unverlangt versenden wir nicht und bitten deshalb umgehend zu verlangen.

Hochachtungsvoll

Gießen, 10. September 1896.

J. Ricker'sche Buchhandlung
Berl.-Conto.