



**A. Hartleben's Verlag.**



Ⓩ

Demnächst erscheinen die hervorragenden Werke:

## Die Raffination des Zuckers.

Von

**Ing. Wilhelm Gredinger,**

Technischer Zuckerfabriks-Verwalter.

Mit 125 Abbildungen. — 20 Bogen. — Gross-Oktav. — In Halbleder gebunden 12 M.

Ein Werk aus der Feder dieses Fachmannes, das die gesamte Praxis der Raffinade zusammenfasst, wird allen Zuckerindustriellen, Zuckerchemikern, Zuckertechnikern und Verwaltern der Zuckerfabriken willkommen sein und ist aus diesem Grunde bei einiger Verwendung guter Absatz sicher.

## Leitfaden der Luftschiffahrt und Flugtechnik

in gemeinverständlicher Darstellung  
und mit besonderer Berücksichtigung der historischen Entwicklung.

Von

**Dr. Raimund Nimführ**

k. k. Universitäts-Adjunkt an der k. k. Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik.

Mit 221 Abbildungen im Text. — 29 Bogen. — Gross-Oktav. — In Halbleder geb. 15 M.

Alle bisherigen Erfahrungen der Flugtechnik und Luftschiffahrt bis in die Gegenwart zusammenzufassen, hatte sich der Verfasser zur Aufgabe gemacht und gelang ihm dies in dem vorliegenden Werke vollkommen. Die Erscheinung wird aus diesem Grunde allen jenen willkommen sein, die sich über die genannten Gebiete erschöpfend orientieren wollen.

## Raum und Zeit im Naturgeschehen und — Menschenwerk. —

Von

**A. v. Schweiger-Lerchenfeld.**

Mit 288 Abbildungen, Kärtchen und Diagrammen. — 27 Bogen. — Gross-Oktav.  
In Originalband 6 M.

In diesem Werke wird zum ersten Male der Versuch gemacht, die wichtigsten Vorgänge und Erscheinungen im Naturleben, geschichtliche und geographische Verhältnisse, die neuesten Errungenschaften in der Verkehrstechnik, Geschwindigkeitsrekords, Zeitbestimmung und Zeitmessung usw. in vergleichender Darstellung zur Anschauung zu bringen. Die Ausstattung des Buches ist erstklassig und unterstützt in besonderem Masse das Verständnis des Stoffes.

In Rechn. 25%, 11/10 Expl.; bar 30%, 11/10 Expl. Vor Ausgabe bestellt: 7/6 Ex. eines Werkes bar.

Wollen Sie gütigst verlangen.

**A. Hartleben's Verlag in Wien.**

