

In Vorbereitung:

Die 16^{te} bis 20^{te} Auflage

Ⓜ

vom

ROLAND VON BERLIN:

„KNIPKE“, SCENEN AUS DEM BERLINER LEBEN

Illustriert von Paul Haase

Bro schiert Mk. 2.— ord.

Eleg. geb. Mk. 3.— ord.

Ausnahmslos nur noch bar!

Hervorragendes Humoristikum.

Verlag »HARMONIE« Berlin

Nur einmal angezeigt!

Ⓜ Demnächst erscheint:

Die Amerikanerin.

Novellen

von

Friedrich Terburg.

(Herbert von Hindenburg.)

16 Bogen 8^o. 3 *M.*, fein gebunden 4 *M.*

Inhalt: *Die Amerikanerin.* — *Der Herr Papa.* — *Die Kur.* — *Der Schatten.* — *Amoureuse.* — *Der Vampyr.*

Friedrich Terburg (Herbert von Hindenburg) ist durch seinen vielgelesenen Roman „Crinelt“ eine bekannte Persönlichkeit geworden. Der neue Novellenband wird noch mehr Aufsehen erregen.

Unverlangt versende ich nicht.

Hochachtungsvoll

Berlin W. 15. **Carl Freund,**

Ⓜ Bei mir erschien in Kommissions-Verlag:

Seller, J., Rechtsanw., Wohnungsmieter! welche Grundregeln habt ihr bei Abschluß eurer Mietverträge zu beachten? Abhandlung u. Zugrundelegung der einschl. Bestimmungen d. B.G.-B.

30 *s* ord., 20 *s* netto bar u. 7/6 *Expl.*
Hochländer, J., Sammlg. ausgew. philos. u. poet. Gedanken ernstern u. heiteren Inhalts a. Werken dtshr., franz. u. engl. Schriftsteller.

30 *s* ord., 20 *s* netto bar.
München V. **M. Beckstein.**

* Johannes Kriebel Verlag in Hamburg V. *

Ⓜ **Die Kältemaschinen**

von Georg Götsche, Ingenieur.

Preis *M.* 2.50 ord., *M.* 2.— netto, *M.* 1.85 bar und 7/6.

Die Zeitschrift für die gesammte Kälte-Industrie Jahrg. X, Heft 10 schreibt unterm 7. November d. J.:

Wie Verfasser der »Kältemaschinen« in seinem Vorwort sagt, ist das vorliegende Werkchen ein Sonderabdruck eines in der Zeitschrift »Deutscher Maschinist und Heizer« veröffentlichten, ursprünglich als Vortrag gedachten Artikels. Die 131 Seiten Oktav mit 71 Figuren umfassende Schrift führt in kurzer Form dem Laien, Kältemaschinenbesitzer, Maschinisten etc. etc. alles Wissenswerte vor Augen. Um jedem Interessenten, auch Nichtfachmann, sein Werk zugänglich zu machen, bringt Götsche als Einleitung Daten aus der mechanischen Wärmetheorie. Übergehend zur wirtschaftlichen Bedeutung der Kälteindustrie behandelt Verfasser ferner in übersichtlicher Weise die Arbeitsweise der Kältemaschinen und ihre Entwicklung aus den Kinderschuhen bis zu ihrem heute hochentwickelten Stande. Instrukтив sind die Kapitel über die verschiedenen gebräuchlichen Systeme der Kälteerzeugung, die die Absätze A bis D umfassen, da sie dem weniger mit der Theorie vertrauten Interessenten der Kälteindustrie ein verständliches Bild an der Hand von Illustrationen und Tabellen über die Konstruktion und Arbeitsweise der verschiedenen Kältesysteme geben. Besondere Ausführlichkeit widmet Götsche dem Luftkühlsystem, indem er dessen grosse Wichtigkeit namentlich für Fleischkühlanlagen hervorhebt. Zum Schluss bringt Verfasser noch einige speziell für Maschinisten und Kältemaschinenbesitzer zu beherzigende Vorschriften in der Behandlung der Kältemaschinen. Im ganzen kann man behaupten, dass die Schrift für jeden Studierenden, Fabrikbesitzer, Maschinisten etc., der mit der Kälte-Industrie in Berührung kommt, von Interesse sein wird, da sie das meiste enthält, was zu seinem anfänglichen Studium der künstlichen Kälteerzeugung erforderlich ist. Jüngere Spezial-Kältetechniker werden manches Wissenswerte in besagtem Buche finden, wengleich ihnen, wie Götsche selbst hervorhebt, zu einem eingehenden Studium umfangreichere Werke empfohlen werden müssen.

Ich sende nur auf Verlangen.