

Das Frühjahr ist da!

Die Arbeit im Garten beginnt!

Wertvolle Hinweise für die Arbeit in Haus und Garten, für Gemüse- und Obstbau, für Kleintierzucht geben die

Bücher des Praktischen Wegweisers

Stellen Sie diese Bände ins Fenster:

1000 Praktische Winke für Bauern, Siedler, Gartenfreunde

Von Curt Fritzsche. Kartoniert 1,20 Mk.

Auf 300 qm Gemüseland

Den Bedarf eines Haushaltes zu ziehen. Von Arthur Janfon. Mit 129 Abbildungen. Halbleinen 2,25 Mk.

Obstkulturen in Garten und Feld

Von Heinr. Beuß. Mit 216 Abbild. Halbleinen 2,70 Mk.

Ein Blick – die richtige Obstsorte

Von Dietrich Albrecht. Kartoniert 1,20 Mk.

Praktische Bienenzucht

Von Hans Weigert. Mit 150 Abbildungen. Halbleinen 2 Mk.

Das Arbeitsjahr am Bienenstand

Von August Hing. Geheftet 0,45 Mk.

Kaninchenzucht

zeitgemäß und wirtschaftlich betrieben. Von Dipl.-Nat.-Okt. Franz Henning. Mit 18 Aufnahmen und über 40 Abbildungen. Halbleinen 2 Mk.

Zeitgemäße Ziegenhaltung

Von Dr. Wilfrid Keller. Mit zahlreichen Abbild. Halbleinen 1,80 Mk.

Frühgemüsebau und -treiberet

Von Heinrich Beuß. Völlig neubearbeitete Auflage. 15. Tausend. Mit 130 Abbildungen. Halbleinen 2 Mk.

Zeitgemäße Schafhaltung

Von Dr. Horst Bartel. Mit 45 Abbildungen. Halbleinen 1,80 Mk.

Bücherei des Praktischen Wegweisers

VERLAG SCHERL

Auslieferung in Wien bei Dr. Franz Hain

NEUERSCHEINUNGEN

Vor kurzem wurden versandt:

Einführung in die Kinderheilkunde.

In 115 Vorlesungen für Studierende und Ärzte. Von Dr. E. Glanzmann, Professor der Kinderheilkunde an der Universität Bern. Mit 72 Abbildungen im Text. 1939. VII, 512 Seiten Gr.-8°. Gew. 1145 g; geb. Gew. 1270 g. RM 15.—; geb. RM 16.80

Bei diesem Buche handelt es sich nicht darum, eine erschöpfende Darstellung aller klinischen Einzelheiten zu geben, wie sie die großen Handbücher bieten, sondern in ausgewählten Kapiteln sozusagen Prolegomena zur Einführung und Paralipomena als Ergänzung zu den umfassenden Lehr- und Handbüchern. Zu diesem Zweck ist für dieses Buch die Form von Vorlesungen gewählt worden. Sie bietet in lebendiger Darstellung unter Weglassung allen Ballastes Übersichten über alle wichtigen Gebiete der modernen Pädiatrie und ermöglicht es damit Studenten und Praktikern, sich rasch zu orientieren. Der Auswahl der Vorlesungen und der Darstellung haftet natürlich viel Subjektives an, aber das ist im Hinblick auf die reichen klinischen u. Lehrerfahrungen des Verfassers ein besonderer Vorzug.

Interessenten: Kinderärzte, praktische Ärzte, Studenten.

Die Verbrennungskraftmaschine. Herausgegeben von Prof. Dr. Hans List VDI, Graz.

Heft 1: **Vorwort und Einführung zum Gesamtwerk.** Von Prof. Dr. H. List VDI, Graz. — **Die Betriebsstoffe für Verbrennungskraftmaschinen.** Von Dr. A. v. Philippovich, Berlin. — **Die Gaserzeuger.** Von Dipl.-Ing. Kurt Schmidt, Köln-Deutz. Mit 57 Abbildungen im Text. 1939. XII, 106 Seiten 4°. Gew. 335 g. RM 9.60

Heft 2: **Thermodynamik der Verbrennungskraftmaschine.** Von Prof. Dr.-Ing. Hans List VDI, Graz. Mit 121 Abbildungen im Text. 1939. VIII, 123 Seiten 4°. Gew. 360 g. RM 12.—

Heft 7: **Gemischbildung und Verbrennung im Dieselmotor.** Von Dr.-Ing. Anton Pischinger VDI, Köln-Deutz unter Mitarbeit von Dr.-Ing. Otto Cordier VDI, Köln-Deutz. Mit 174 Abbildungen im Text. 1939. VIII, 128 Seiten 4°. Gew. 380 g. RM 12.60

Das Werk erscheint in 13 Heften, die in sich abgeschlossen und einzeln käuflich sind. Der Herausgeber hat sich mit dem Werk die Aufgabe gestellt, die neuesten Erkenntnisse des Motorenbaues, vor allem vom Gesichtspunkt der Entwicklung und Herstellung von Motoren, darzustellen. Demzufolge wurde die Bearbeitung der einzelnen Abschnitte, abgesehen von solchen vorwiegend theoretischer Natur, Fachleuten aus der Praxis anvertraut, die an leitender Stelle im Motorenbau tätig sind. Ein reiches Erfahrungsmaterial wird dadurch zum erstenmal veröffentlicht. Der Gesichtspunkt des Praktikers, der sich heute ja auch weitgehend theoretischer Methoden bedient, der bisher in der einschlägigen Literatur nicht genügend zum Ausdruck kam, wird diesem Werk seinen besonderen Wert verleihen. Eine sinnvolle Gliederung ermöglicht die Zusammenfassung der gleichartigen Probleme bei den verschiedenen Maschinenbauarten und kürzt dadurch die Darstellung. Die Teilung in einzelne Hefte erleichtert den Bezug des Werkes ganz wesentlich.

Interessenten: Maschinen- und Motorenfabriken für ortsfeste Brennkraftmaschinen, Auto-, Flugzeug- und Schiffsmotoren, Gaserzeuger, sowie ihre Konstrukteure, ferner Feuerungstechniker und Studierende an technischen Hochschulen und an höheren Maschinenbauschulen.

Bestellzettel anbei.

Auslieferung



in Berlin

Ⓜ

WIEN,

JULIUS SPRINGER