



# NEUERSCHEINUNGEN

In den letzten Wochen wurden versandt:

**Thermodynamik.** Die Lehre von den Kreisprozessen, den physikalischen und chemischen Veränderungen und Gleichgewichten. Eine Hinführung zu den thermodynamischen Problemen unserer Kraft- und Stoffwirtschaft. Von Dr. W. Schottky, Wissenschaftlichem Berater der Siemens- & Halako-A.-G., früher ordentlichem Professor für theoretische Physik an der Universität Rostock in Gemeinschaft mit Dr. H. Ullrich, Privatdozent und Assistent für physikalische Chemie an der Universität Rostock und Dr. C. Wagner, Privatdozent und Assistent am chemischen Laboratorium der Universität Jena. Mit 90 Abbildungen und 1 Tafel. 1929. XXV, 619 Seiten Gr.-8°. Gewicht 1425 g; gebunden Gewicht 1860 g. RM 56.—; gebunden RM 58.80

Die Verfasser stellen sich die Aufgabe, eine Thermodynamik zu schreiben, die dem modernen Leben und Wirken entspricht. So tritt die Frage nach dem „Wozu“ überall in den Vordergrund, ein Problem entwickelt sich aus dem anderen, und das letzte Ziel ist ein Heranführen an die modernen Aufgaben der Kraft- und Stoffwirtschaft auf sorgfältig vorbereitetem und unterbautem Wege. Die drei Autoren, ein technisch orientierter theoretischer Physiker, ein physikalischer Chemiker und ein mathematisch-interessierter Chemiker, haben sich dabei nicht einfach in die Behandlung des Stoffes geteilt, sondern haben, ständig durch einander und durch ihre Vorlesungserfahrungen korrigiert, den ganzen Stoff unter einheitlicher Regie gemeinsam darzustellen versucht. Das Buch wendet sich an den „Theoretiker der Praxis“, der für die Voraussage zu erwartender Versuchsergebnisse und für die Sammlung des hierzu dienenden Materials verantwortlich ist.

Interessenten: Außer den Dozenten und Studierenden an den technischen Hochschulen und Universitäten die Physiker, physikalischen Chemiker, Chemiker, Ingenieure (Thermodynamiker), Mathematiker.

## Bahnbestimmung der Planeten u. Kometen.

Von Prof. Dr. G. Stracke, Observator am Astronomischen Rechen-Institut zu Berlin-Dahlem. Mit 21 Abbildungen. 1929. VIII, 365 Seiten Gr.-8°. Gewicht 740 g; gebunden Gewicht 840 g. RM 26.—; gebunden RM 28.60

Abweichend von anderen Werken sind hier neben neueren Methoden der ersten Bahnbestimmung, Ephemeridenrechnung und Störungsrechnung erstmalig Methoden in einer für die Rechenmaschine geeigneten Form aufgenommen, die den Vorteil größerer Durchsichtigkeit gegenüber der logarithmischen Rechnung haben. Ebenfalls haben die seit mehreren Jahren bei den Planeten zur Anwendung gelangten Methoden der genäherten Störungsrechnung und Bahnverbesserung Aufnahme gefunden. Das Buch wendet sich an die Studierenden der Astronomie, denen es eine Einführung in die Bahnbestimmung gibt, an die Fachastronomen, denen es mit der Zusammenstellung erprobter brauchbarer Methoden dient und an den Kreis der Nichtfachastronomen, die in steigendem Maße ihr Interesse durch erfolgreiche Mitarbeit an den rechnerischen Aufgaben bekundet haben.

Interessenten: Astronomen, Studierende und Dozenten, Mathematiker, ferner astronomisch interessierte Laien.

## Richtlinien für den Bau und Betrieb von Krankenanstalten.

Aufgestellt vom Gutachterausschuß für das öffentliche Krankenhauswesen in den Jahren 1925—1928. 1929. V, 113 Seiten 8°. Gewicht 170 g. RM 3.90

Interessenten: Die Abonnenten der „Zeitschrift für das gesamte Krankenhauswesen“ sämtliche privaten und öffentlichen Krankenhäuser, Kliniken, Sanatorien, auch im Ausland, Verwaltungsstellen und alle Stellen in Handel und Industrie, die Krankenhäuser bauen und beliefern, sowie die Ärzte.

Die Mitglieder der Arbeitsgemeinschaft der kommunalen Spitzenverbände erhalten die „Richtlinien“ laut vertraglicher Vereinbarung bei direktem Bezug vom Verlag zu einem Vorzugspreis

**Jahresbericht Tuberkuloseforschung.** Bibliographisches Jahresregister des Zentralblattes für die gesamte Tuberkuloseforschung. Herausg. von Dr. Gerhard Ballin, Berlin.

Siebenter Band: Bericht über das Jahr 1927. VIII, 328 Seiten Gr.-8°. Gewicht 640 g. RM 38.80

Interessenten: In erster Linie die Bezahler des am 4. Juni 1928 erschienenen sechsten Bandes, Bericht über das Jahr 1926, denen ich den neuen Band unverlangt zur Fortsetzung zu senden bitte, ferner alle Abonnenten der „Beiträge zur Klinik der Tuberkulose und spezifischen Tuberkuloseforschung“ sowie des „Zentralblatt für die gesamte Tuberkuloseforschung“, für das der Jahresbericht das unentbehrliche Jahresregister bildet. Nichtabgesetztes bin ich bereit zurückzunehmen

Abnehmer sind ferner alle Tuberkuloseärzte und Spezialheilstätten, Inneren Mediziner, Kinderärzte, Chirurgen und Bibliotheken, Kliniken und Krankenhäuser, die noch nicht Abonnenten der Beiträge und des Zentralblattes sind.

Die Mitglieder der Deutschen Tuberkulose-Gesellschaft, der Vereinigung der Lungenheilstättenärzte, der Gesellschaft Deutscher Tuberkulosefürsorgeärzte und der Gesellschaft Pneumothorax artificialis erhalten den Jahresbericht laut vertraglicher Abmachung bei direktem Bezuge durch die Versandstelle des Verlages zu einem Vorzugspreis.

**Die Arbeitsgerichtsbarkeit.** Arbeitsrechtliche Seminarvorträge IV. Herausgegeben von Dr. Walter Kaskel †, Professor an der Universität Berlin. 1929. VI, 360 Seiten Gr.-8°. Gewicht 820 g. RM 26.—

Theorie und Praxis der Arbeitsgerichtsbarkeit stehen im Vordergrund des arbeitsrechtlichen Interesses. Die vorliegende Sammlung enthält ein umfassendes Material für alle wesentlichen Fragen der Arbeitsgerichtsbarkeit aus der Feder führender Praktiker und Kommentatoren und ist damit unentbehrlich als Ergänzung der Kommentare zum Arbeitsgerichtsgesetz.

Interessenten: In erster Linie die Käufer der ersten drei Bände dieser Sammlung, ferner Studierende der Rechts- und Staatswissenschaft, Arbeitgeber- und Arbeitnehmerverbände, Syndikate großer Betriebe, Sozialministerien, Arbeitsgerichte.

Beachten Sie bitte die Fortsetzungslisten!

Bisher sind in dieser Sammlung von Seminarvorträgen erschienen:

- I. Band: Koalitionen und Koalitionskampfmittel (am 28. 4. 1925).
- II. Band: Hauptfragen des Tarifrechts (am 1. 10. 1927).
- III. Band: Akkordlohn (am 15. 11. 1927).

## Enzyklopädie der Rechts- und Staatswissenschaft.

Begründet von F. von Liszt u. W. Kaskel. Herausgegeben von E. Kohlrausch, H. Peters, A. Spiethoff. Abteilung Rechtswissenschaft. Herausgegeben von Dr. Eduard Kohlrausch, Professor an der Universität Berlin, Dr. Hans Peters, Professor an der Universität Berlin.

XXV. Band: Verwaltungsrecht. Von Dr. Walter Jellinek, Professor an der Universität Kiel. Zweite, durchges. Auflage. 1929. XVIII, 551 Seiten Gr.-8°. Gewicht 1205 g. RM 30.—

Nichts beweist die Notwendigkeit und Beliebtheit des „Verwaltungsrechts“ Walter Jellineks besser als die Tatsache, daß die erste hohe Auflage binnen Jahresfrist vergriffen war. Trotz der Kürze der seit der Erstauflage verstrichenen Zeit ist die Neuauflage verändert. Verfasser hat Schrifttum, Gesetzgebung und Rechtsprechung der Zwischenzeit genau verfolgt und verwertet, auch die eigenen Ansichten einer Kritik unterzogen. So ist das Schußwaffengesetz und sind die neuen Besoldungsgesetze berücksichtigt; zur Frage der Entschädigung beim Denkmalschutz hat Verfasser erneut Stellung genommen.

Interessenten: Studenten, junge Juristen, Dozenten, Beamte, Justiz- und Verwaltungsbehörden.

Verlangzettelt anbei.

**BERLIN W 9** Anfang Mai 1929.



**JULIUS SPRINGER**