

### Wilhelm Engelmann in Leipzig ferner:

Reyer, E., Kraft. Ökonomische, technische und kulturgeschichtliche Studien über die Machtentfaltung der Staaten. Mit 257 Fig. im Text. XVI u. 380 S. gr. 8°. *M* 6,—.

Staatsgrundgesetze, Deutsche, in diplomatisch genauem Abdrucke. Zu amtlichem und akademischem Gebrauche. Herausgegeben von Karl Binding. 8°.

Heft IV: Verfassungs-Urkunde für den Preussischen Staat. Vom 31. Januar 1850. Nebst ihren Abänderungen. Samt drei Anlagen. Dritte, vermehrte Auflage. VI u. 93 S. Kartoniert *M* 1,80.

Teetz, F., Aufgaben aus deutschen epischen und lyrischen Gedichten. 8°.

11. Bändchen: Aufgaben aus den Dichtungen der Freiheitskriege. Mit Erläuterungen. Erstes Heft: Aufgaben aus E. M. Arndts Gedichten. VIII u. 119 S. Kartoniert *M* 1,20.

— — Zweites Heft: Aufgaben aus Theodor Körners Gedichten. VII u. 92 S. Kartoniert *M* 1,—.

— — Drittes Heft: Aufgaben aus Max von Schenkendorfs Gedichten. VII u. 114 S. Kartoniert *M* 1,20.

Weber, Georg, Lehr- und Handbuch der Weltgeschichte. 21. Auflage, unter Mitwirkung von Richard Friedrich, Ernst Lehmann, Franz Moldenhauer und Ernst Schwabe vollständig neu bearbeitet von Alfred Baldamus. Dritter Band: Neuere Zeit. gr. 8°. *M* 6,—.

In Leinen geb. *M* 7,—.

In Halbfranz *M* 8,25.

— Weltgeschichte in übersichtlicher Darstellung. 22. Auflage, bis auf die Gegenwart fortgeführt von D. Langer. XI u. 688 S. gr. 8°. *M* 4,40.

In Leinen geb. *M* 5,40.

### 8. Technologie.

Esselborn, siehe Lehrbuch.

Fortschritte der Ingenieurwissenschaften. Lex.-8°.

Zweite Gruppe, 15. Heft: Max Förster, Balkenbrücken in Eisenbeton. Mit 185 Abb. im Text und 2 Tafeln. VI u. 204 S. *M* 7,—.

In Leinen geb. *M* 8,—.

— — 16. Heft: Rudolf Schmeitzner, Grundzüge der mechanischen Abwässerklärung. Mit 37 Fig. im Text und 2 Tafeln. V u. 64 S. Lex.-8°. *M* 2,40.

— — 17. Heft: Die Assanierung von Düsseldorf. Bearbeitet von G. Brix, W. v. Engelhardt, C. Geusen, E. Mangold, M. Schenk, F. Schrakamp und G. Tremus, herausg. von Th. Weyl. (Die Assanierung der Städte in Einzeldarstellungen. II. Band, 2. Heft.) Mit 96 Fig. im Text und 8 Tafeln. XI u. 178 S. *M* 14,—.

— — 18. Heft: Artur Speck, Beitrag zur Geschichte und Theorie der Schwebefährbrücken. Mit 36 Abb. im Text. 47 S. *M* 1,60.

— — 19. Heft: Kurt Beyer, Eigengewicht, günstige Grundmasse und geschichtliche Entwicklung des Auslegeträgers. Mit 70 Fig. im Text. VIII u. 132 S. *M* 6,—.

— — 20. Heft: Ferd. Platzmann, Über den Querschnitt der Staumauern. Mit 53 Fig. im Text und 2 Taf. VI u. 63 S. *M* 2,40.

Handbuch der Ingenieurwissenschaften, in fünf Teilen. Lex. 8. III. Teil: Der Wasserbau, herausgegeben von J. F. Bubendey, G. Franzius, A. Frühling, Th. Koehn, Fr. Kreuter, Th. Rehbock und Ed. Sonne.

XIII. Band: Ausbau von Wasserkraften, bearbeitet und herausg. von Th. Koehn. 2. (Schluss-)Lieferung: Bogen 35—77. Mit Abb. 125—467 im Text u. Tafel XLV bis LXXXIV nebst Inhaltsverzeichnis für Text und Tafeln, sowie Sachregister. *M* 30,—.

— — Vollständig, 2 Bde. Text und Atlas. Mit 467 Abb. im Text und 84 Tafeln, nebst Inhaltsverzeichnis und Sachregister. XVIII u. 1232 S. *M* 58,—.

In 2 Halbfranz-Bde. geb. *M* 66,—.

(Text und Atlas werden einzeln nicht abgegeben.)

IV. Teil: Die Baumaschinen, herausgegeben von F. Lincke. III. Band: Lasthebemaschinen Elektrischer Antrieb von Lasthebemaschinen. Maschinelle Hilfsmittel für die Beförderung von Massengütern. Maschinelle Hilfsmittel und Rüstungen für Hoch- und Brückenbauten. Tauchen und Hebungsarbeiten unter Wasser, bearbeitet von F. Lincke, G. W. Koehler, O. Denecke, Cl. Feldmann, J. Herzog, O. Berndt, L. von Willmann und L. Hotopp. Zweite, vermehrte Auflage. Mit 1079 Textfig., vollst. Sachregister u. 19. lith. Tafeln. XXIII, 763 u. VIII S. *M* 32,—.

In Halbfranz geb. *M* 35,—.

V. Teil: Der Eisenbahnbau, ausgenommen Vorarbeiten, Unterbau und Tunnelbau. Herausgegeben von F. Loewe und H. Zimmermann.

I. Band: Einleitung und Allgemeines. Bahn und Fahrzeug im allgemeinen. Bearbeitet von Alfred Birk. Zweite, vermehrte Auflage. Mit 125 Abb. im Text, sowie ausführlichem Namen- und Sachverzeichnis. VIII u. 210 S. *M* 6,—.

In Halbfranz geb. *M* 9,—.

III. Band: Gleis-Verbindung. (Weichen und Kreuzungen. Drehscheiben und Schiebebühnen.) Bearbeitet von E. Borst und R. Anger. Zweite, vermehrte Auflage. 1. Lieferung: Bogen 1—19. Mit 243 Abb. im Text und Tafel I—V. *M* 11,—.

VI. Band: Betriebs-Einrichtungen. 1. Lieferung: Mittel zur Sicherung des Betriebes, bearbeitet von S. Scheibner. Bogen 1—6. Mit Abb. 1—106 im Text. *M* 3,20.  
— — 2. Lieferung: Mittel zur Sicherung des Betriebes, bearbeitet von S. Scheibner. Bogen 6—18. Mit Abb. 100—404 im Text. *M* 9,—.

Lehrbuch des Hochbaues, bearbeitet von J. Durm, K. Esselborn, B. Kossmann, E. Beutinger, K. Stief, H. Stumpf, A. Wienkoop, G. Rüdth, R. Weder, herausgegeben von Karl Esselborn. Mit über 2600 Abbildungen und ausführlichem Sachregister.

I. Band: Grundbau, Steinkonstruktionen, Holzkonstruktionen, Eisenkonstruktionen, Eisenbetonkonstruktionen. XIX und 499 S. Lex.-8. *M* 15,—.

In Leinen geb. *M* 17,—.

II. Band: Gebäudelehre, Bauformenlehre, Die Entwicklung des deutschen Wohnhauses, Das Fachwerks- und Steinhaus, Ländliche und kleinstädtische Baukunst, Veranschlagen, Bauführung. XII u. 429 S. Lex.-8. *M* 15,—.

In Leinen geb. *M* 17,—.

Lehrbuch des Tiefbaues, bearbeitet von K. Esselborn, Th. Landsberg, E. Sonne, Ph. Völker, H. Wegele, L. v. Willmann, herausgegeben von Karl Esselborn. Dritte, vermehrte Auflage. Mit über 1800 Abbildungen und ausführlichem Sachregister.

I. Band: Erd-, Strassen-, Eisenbahn- und Tunnelbau, Stütz-, Futter-, Kai- und Staumauern, bearbeitet von H. Wegele und L. v. Willmann. XXII u. 493 S. Lex.-8. *M* 15,—.

In Leinen geb. *M* 17,—.