

Specialität betreibt, ist in 102. Auflage erschienen. Die neue Auflage ist um gegen 40 Nummern vermehrt; sie steht Interessenten zur Verfügung.

*Fehlands Ingenieurkalender 1897.* Für Maschinen- und Hütteningenieure. Herausgegeben von Th. Beckert, Hütteningenieur in Duisburg, und A. Pohlhausen, Ingenieur in Mitweida. 19. Jahrgang, zwei Theile. Berlin 1897, Verlag von Julius Springer. Der II. Theil umfaßt: Mechanik, Maschinentheile, Dampfmaschinen, Dampfkessel, Grundsätze für die Prüfung der Materialien zum Bau von Dampfkesseln, Berechnung der Materialstärken neuer Dampfkessel, Kesselbau-Regeln, Grundsätze und Anleitung für die Untersuchungen an Dampfkesseln und Dampfmaschinen zur Ermittlung ihrer Leistungen, Allgemeine polizeiliche Bestimmungen über die Anlegung von Dampfkesseln, Ergänzungen, Wasserwerke und Wasserleitungen, Elektrotechnik, Auszug aus dem deutschen Patentgesetze, Ausländische Patentgesetze, Die deutschen Patentklassen, Personal-Notizen, Technische Lehranstalten, Technische und wirtschaftliche Vereine u. s. w., Steuer- und Stempeltarife.

*P. Stührens Ingenieurkalender* für Maschinen- und Hütteningenieure, 1897. Eine gedrängte Sammlung der wichtigsten Tabellen, Formeln und Resultate aus dem Gebiete der gesamten Technik nebst Notizbuch. Unter Mitwirkung von R. M. Daelen, Civilingenieur, Düsseldorf; G. F. Heim, Baurath, Wasseralfingen; J. Hermanuz, Oberingenieur, Esslingen; herausgegeben von Friedrich Bode, Civilingenieur, Dresden-Blasewitz. 32. Jahrgang. Hierzu als Ergänzung 1. Bodes Westentaschenbuch, 2. Socialpolitische Gesetze der neuesten Zeit, nebst den Verordnungen u. s. w. über Dampfkessel, mit dem gewerblichen und literarischen Anzeiger und Beilagen. Essen, Druck und Verlag von G. D. Baedeker. Preis geb. 3,50 *M.*, in Brieffaschenform 4,50 *M.*

*Kalender für Maschinen-Ingenieure, 1897.* Unter Mitwirkung bewährter Ingenieure herausgegeben von Wilhelm Heinrich Uhland, Civilingenieur und Redacteur des „Prakt. Maschinen-Constructeurs“. 23. Jahrgang. In zwei Theilen. Erster Theil: Taschenbuch; zweiter Theil: für den Constructionstisch. Mit 1 Eisenbahnkarte und 50 Illustrationen. Dresden, Verlag von Gerhard Kühtmann. Preis geb. 3 *M.*, Lederband 4 *M.*, Brieffaschenlederband 5 *M.*, mit Beigabe 3. Theil: Patentgesetze 4 *M.*, 5 *M.*, 6 *M.*

— II. Theil. Mit gegen 600 Illustrationen.

— III. Theil (Beigabe). Die wichtigsten Bestimmungen aller Patentgesetze des In- und Auslandes in übersichtlicher Zusammenstellung. Nebst dem deutschen Gesetz, betr. den Schutz

von Gebrauchsmustern, den Bestimmungen über die Anmeldung von Gebrauchsmustern, dem deutschen Gesetz zum Schutz der Waarenbezeichnungen, den Bestimmungen über die Anmeldung von Waarenzeichen, den Uebereinkommen mit Oesterreich-Ungarn, Italien, der Schweiz und den dazu erlassenen Ausführungsbestimmungen, den Bestimmungen des Königl. deutschen Patentamtes über die Beifügung von Stoffproben zu Patentgesuchen, welche sich auf Verfahren zur Darstellung chemischer Stoffe beziehen, und über die Beifügung von Modellen zu den Patentgesuchen, dem Patentklassen-Verzeichniß des Kaiserl. deutschen Patentamtes, dem Verzeichniß der Behörden, Vereine u. s. w., bei denen die deutschen Patentschriften zur unentgeltlichen Einsicht ausgelegt sind, und dem internationalen Verträge zum Schutze des gewerblichen Eigenthums. Redigirt von Hugo Pataky und Wilhelm Pataky, Civilingenieure in Berlin. Dritte verbesserte Auflage. Dresden, Verlag von Gerhard Kühtmann.

*Dampf. Kalender für Dampftrieb.* Ein Hand- und Hülfsbuch für Dampfanlagen-Besitzer, Fabrikleiter, Ingenieure, Techniker, Werkführer, Werkmeister, Monteure, Maschinisten und Heizer. Bearbeitet und herausgegeben von Richard Mittag, Ingenieur und Chefredacteur der Zeitschrift „Dampf“. 10. Jahrgang 1897. Mit einer Eisenbahnkarte und 201 Holzschnitten im Text. Hierzu eine Beilage. Berlin, Verlag von Robert Tessmer. Preis 4 *M.*

*Kalender für Betriebsleitung und praktischen Maschinenbau, 1897.* Hand- und Hülfsbuch für Besitzer und Leiter maschineller Anlagen, Betriebsbeamte, Techniker, Monteure und solche, die es werden wollen. Unter Mitwirkung erfahrener Betriebsleiter. Herausgegeben von H. Güldner, Oberingenieur. 5. Jahrgang. In zwei Theilen. Erster Theil: Für die Tasche; zweiter Theil: Für den Arbeitstisch. Mit 1 Eisenbahnkarte, 1 farbige Tafel und 480 Textfiguren. Dresden, Verlag von Gerhard Kühtmann. Preis gebunden 3 *M.*, in Brieffaschenlederband 5 *M.*

*Deutscher Schlosser- und Schmiedekalender, 1897.* Ein praktisches Hülf- und Nachschlagebuch für Schlosser, Schmiede, Werkführer, Monteure und Metallarbeiter aller Art. Begründet von Ulrich R. Maerz, Civilingenieur und Patentanwalt in Berlin. Redaction: Alfred Schubert, Architekt und ordentl. Lehrer der Königlichen Baugewerkschule, Höxter a. d. Weser. 16. Jahrgang. Allgemeine Abtheilung. Mit vielen Textfiguren. Gebunden 2 *M.*, in Brieffaschenlederband 4 *M.* Dresden, Verlag von Gerhard Kühtmann.