

I. Abtheilung.

---

**Allgemeine Baukunde.**

---

I. Abteilung

Allgemeine Baukunde.



## Allgemeine Baukunde.

- Nro.
- 341 **Asche und Erdstampfbau**, von C. Berndt und C. Gebhardt.  
Leipzig 1873.
- 436 **Aufgaben** (technische), Graphische Lösung derselben, von  
A. Foeppel. Leipzig 1877.
- 522 **Aufgaben-Sammlung** aus der Bautechnik, von W. Lange.  
Hannover 1881.
- 536 **Aufgaben** aus dem Gebiete der Bautechnik, Sammlung von  
mathematischen Formeln, von W. Lange. Holzminden 1880.
- 301 **Aufsicht bei Bauten**, Anleitung zur selben, von H. Grapov.  
Berlin 1872.
- 314 **Ausarbeitungen** aus dem Geschäftsleben des Bautechnikers, von  
Dr. Bücheln. Stuttgart 1871.
- 4 **Baubeamte** (praktische). Wien 1800.
- 958 **Bauführung**, von J. E. Zeller. Stuttgart 1843.
- 339 **Baugenossenschaften** (englische), von Dr. v. E. Plener.  
Wien 1873.
- 225 **Baugeschäftsstyl**, von R. Mühlböck. Graz 1854.
- 153 **Baugewerke**, Taschenbuch für, von F. Moises.
- 479 **Bauhandbuch** (deutsches), Zusammenstellung der Resultate der  
Bauwissenschaften mit allen Hilfswissenschaften. Berlin 1874.
- 483 **Bau-Ingenieurkunst**, Handbuch, von W. Rankine. Wien 1880.
- 1050 **Baukunde**, Handbuch. Berlin 1885.
- 265 **Baukunde** (angewandte) des Ingenieurs (Brückenbau), von M. Becker.  
Stuttgart 1853.



Nro.

- 326 **Baumechanik**, von K. v. Ott. Prag 1871—1873.
- 223 **Baupreisanalysen**, Handbuch, von R. Mühlböck. Graz 1853.
- 496 **Baurechner** (praktische), Handbuch zur Anfertigung von Bauanschlügen, von W. Wagner. Wien 1881.
- 100 **Bautechnologie und Bauökonomie**, von F. Sax. Wien 1814.
- 105 **Bauwissenschaft**, von C. F. v. Wiebeking. München 1821.
- 419 **Constructions** aus dem Gebiete des Ingenieurwesens, von Baumeister. Karlsruhe.
- 34 **Constructionslehre** mit Anwendung auf Schattenconstruction, Perspective und Maschinenzeichnung, von J. Arbesser. Wien 1824.
- 745 **Eisenconstructions** in seinem Betriebe, von A. Messerschmitt. Essen 1884.
- 359 **Eisenconstruction**, Lehrbuch, von E. Brandt. Berlin 1864.
- 13 **Gewölbe, Futtermauern und eiserne Brücken**, Theorie derselben, von Dr. H. Scheffler. Braunschweig 1857.
- 137 **Holz- und Eisenconstructions**, Theorie derselben, von G. Rebhan. Wien 1855.
- 160 **Hütte**, Ingenieur-Taschenbuch. Berlin 1857—1885.
- 520 **Ingenieur**, Sammlung von Tafeln, Formeln und Regeln, von Weissbach. Braunschweig 1874.
- 467 **Ingenieur und Baumeister** (praktischer), von Politzer. Brünn 1874.
- 101 **Ingenieur-Wissenschaft**, von Belidor. Nürnberg 1757.
- 432 **Ingenieur-Wissenschaften**, Handbuch derselben, von E. Heusinger v. Waldegg. Leipzig 1877—1883.
- 99 **Kunst zu bauen**, theoretisch-praktische Anleitung, von J. Rondelet. Leipzig, Darmstadt 1834.
- 350 **Nouvelles annales de la Construction**, von C. A. Oppermann. Paris 1872—1879.
- 83 **Perspective**, Lehre derselben, von G. Berger. Leipzig.
- 84 **Perspective** (praktische), von R. Gottgetreu. München 1856.

Nro.

- 269 **Portefeuille** für Ingenieure, von A. G. Marin. Brunn 1863.
- 343 **Steinschnitt**, Lehre desselben, von J. Paradis. Hannover 1873.
- 144 **Steinschnitt**, Lehrbuch, von J. P. Douliat (F. Deyhle).  
Stuttgart 1826.
- 552 **Träger** (gewalzte), Aufstellung von Typen für dieselben, Bericht  
vom österr. Ingenieur- und Architekten-Vereine. Wien 1882.
- 636 **Walzeisen**, Normalprofil, von F. Heinzerling und O. Intze.  
Aachen 1881.
-



The first part of the book is devoted to a general  
 introduction of the subject, and to a description of the  
 various methods which have been employed for the  
 purpose of determining the true value of the  
 constants which enter into the equations of the  
 theory. The second part is devoted to a detailed  
 treatment of the theory of the motion of the  
 planets, and to a discussion of the various  
 phenomena which are connected with it. The third  
 part is devoted to a discussion of the theory of  
 the motion of the moon, and to a description of  
 the various phenomena which are connected with it.