

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 forms of the disease, and the manner in which  
 it is communicated. The second part contains a  
 detailed account of the symptoms, and the progress  
 of the disease, and the various methods of  
 treatment which have been proposed. The third  
 part is devoted to a description of the anatomy  
 and physiology of the human system, and the  
 various organs which are affected by the disease.