

III. Abtheilung.

**Beleuchtung, Heizung und
Ventilation.**

III. Abteilung.

Beleuchtung, Heizung und
Ventilation.

Beleuchtung, Heizung und Ventilation.

- Nro.
- 311 **Beleuchtung** (elektrische), von Alexander Bernstein. Berlin 1880.
- 472 **Beleuchtung** (elektrische), von Hyppolite Fontaine (Ross Friedrich). Wien 1880.
- 645 **Beleuchtung** (elektrische), in systematischer Behandlung, von A. Merling. Braunschweig 1882.
- 993 **Beleuchtung** (elektrische), von Dr. E. Hagen. Berlin 1885.
- 850 **Beleuchtungsanlagen**, von Dr. A. v. Urbanitzky (XI. Band). 1883.
- 482 **Centralheizungen** der Wohnhäuser und öffentlichen Gebäude, von Ahrendt. Leipzig 1880.
- 444 **Central- und Ofenheizung** mit Darstellung eines vervollkommenen Luftheizungssystemes, von Fried. Paul. 1878.
- 942 **Centralheizungsanlagen** fiscalischer Gebäude, Anweisung für die Vorbereitung, Ausführung und Unterhaltung derselben. Berlin 1884.
- 216 **Feuerungen** (rauchverzehrende und brennstoffersparende), von Dr. C. Hardtmann (Combes und Violet). Weimar 1862.
- 403 **Feuerungsanlagen**, Bau derselben, von W. Jepp. Leipzig 1876.
- 979 **Feuerungsanlagen** für das Haus, von Otto Altberg. Weimar 1885.
- 465 **Gasbeleuchtung**, Reisebericht des Ober-Ingenieurs Fausek. Wien 1879, 1882.
- 505 **Gasbeleuchtung** im Haus und Selbsthilfe des Gasconsumenten, von A. Müller. Wien 1880.
- 440 **Gasbeleuchtung**, Handbuch von Schilling. München 1879.

Nro.

- 352 **Gasbeleuchtungs- und Wasserversorgungs-Journal**, von Dr. N. St. Schilling. München 1872—1883.
- 1010 **Gasconsumenten**, Praktische Winke für dieselben, von C. F. Salomons. Mainz 1885.
- 588 **Gasflammen**, Ausweis über die Anzahl derselben in den 10 Bezirken Wiens. 1877—1879.
- 397 **Gasindustrie**, Katechismus derselben, von J. Quaglio. Wien 1876.
- 213 **Gasmesser**, Untrüglichkeit derselben, von Th. Edge. Berlin 1847.
- 214 **Gas-, Oel- und Talgbeleuchtung** für Strassen, Gebäude und Zimmer, von E. Pecllet (J. Ch. G. Weise). Weimar 1853.
- 741 **Gastechniker**, Organ des Vereines der Gasindustriellen in Oesterreich-Ungarn. Wien 1883.
- 666 **Gaswerke**, Uebersicht der Leistungen in der Ausführung derselben in Berlin, von G. M. S. Blochmann. Berlin 1848.
- 1037 **Heizung und Lüftung** (rationelle), von E. Deny. Berlin 1886.
- 215 **Heizung** mit erwärmter Luft, von P. F. Meissner. Wien 1857.
- 297 **Heizung** durch Zimmeröfen, von G. Morlok. Stuttgart 1870.
- 517 **Heizungsfrage**, von Dr. Naumann. Giessen 1881.
- 766 **Heizungs- und Lüftungsanlagen** von dem Eisenwerke Kaiserslautern. Berlin 1883.
- 945 **Heiz- und Lüftungstechnik**, Lehrbuch, von F. Paul. Wien 1885.
- 372 **Heizung und Ventilation** in Fabriksgebäuden, von C. Schinz. Stuttgart 1868.
- 299 **Heizung und Ventilation**, Theorie und Praxis, von Dr. A. Wolpert.
- 734 **Heizung und Ventilation**, Mittheilungen über dieselben, von K. Ulmi. Bern 1883.
- 382 **Heizungs- und Ventilationsanlagen** in Unterrichtsanstalten, Gutachten über dieselben, vom Stadtbauamte. Wien 1875.
- 726 **Heiz- und Ventilationsanlage** im neuen Rathhause, Bericht über die Prüfung der Offerte betreffend dieselbe. Wien 1882.
- 250 **Heizungs- und Ventilationsapparate**, Leitfaden zum Verständniss derselben, von Dr. A. Wolpert.

Nro.

- 422 **Heizung, Ventilation und Wasserheizungen**, Bericht von der Weltausstellung in Philadelphia, von L. Strohmayer.
- 923 **Kohlenerprobungen**, Ergebnisse derselben von 1882.
- 425 **Kohlenoxyd**, Nachweisbarkeit desselben in kleinen Mengen, von Dr. F. Gottschalk. Leipzig 1877.
- 575 **Licht** (elektrisches) in seiner neuesten Entwicklung, von F. Holt-hof. Halle 1882.
- 850 **Licht** (elektrisches) und die hiezu angewandten Lampen, Kohlen und Beleuchtungskörper, von Dr. A. v. Urbanitzky (III. Band). 1883.
- 1017 **Lichtquellen** (künstliche), Kurven zur Berechnung der von denselben indicirten Helligkeit, von Dr. L. Weber. Berlin 1885.
- 443 **Mineralöl-Gasbeleuchtung** und Gasbeleuchtungsöle, Handbuch von H. K. Kuchler. München 1878.
- 249 **Ölbeleuchtung** (städtische) in Wien. Wien 1849.
- 954 **Ofenanlagen** (ausgeführte), Verzeichniss von F. Siemens.
- 701 **Petroleumproben**, von Abel. Berlin 1883.
- 980 **Rauchverzehrungsfrage**, Bericht der Commission des Carlsruher Bezirksvereines deutscher Ingenieure. Carlsruhe 1884.
- 951 **Regenerativ-Gasöfen**, von Siemens. Dresden 1884.
- 440 **Steinkohlengasbeleuchtung**, Handbuch von Dr. N. St. Schilling. München 1866—1879.
- 423 **Steinkohlengasbereitung**, von F. G. Schaar. Leipzig 1877.
- 880 **Uebertragung der Wärme** durch Wände und Fenster, von F. Paul. Berlin 1882.
- 984 **Undersogelser over Varme og Ventilationsapparateure**, af A. Col-ding.
- 953 **Universal-Brennofen** mit Gasfeuerung, Patent Siemens. Dresden 1880.
- 413 **Ventilation und Luftheizung**, Principien derselben, von Dr. A. Wol-pert. Braunschweig 1860.
- 426 **Ventilation** (natürliche) und Porosität von Baumaterialien, von C. Lange. Stuttgart 1877.

Nro.

- 469 **Ventilation** der bewohnten Räume, von Ahrendt. Leipzig 1880.
- 509 **Ventilation** mit Verbindung der Heizung, Abhandlung, von
E. Haesecke. Berlin 1877.
- 442 **Ventilation und Heizung** öffentlicher und Privatgebäude, Hand-
buch für die Einrichtung derselben, von L. Degen.
München 1878.
- 441 **Ventilationssysteme**, Preisschrift über deren Zweckmässigkeit,
von Dr. A. Wolpert. Berlin 1878.
- 751 **Verbrennung** (rauchfreie), von R. Flimmer. Leipzig 1883.
- 846 **Verbrennung** mit Anwendung hochehitzter Luft und deren Vor-
theile, von F. Siemens. Berlin 1883.
- 481 **Wassergas** als Brennstoff der Zukunft, von J. Quaglio.
Wiesbaden 1880.
- 880 **Wärme-Uebertragung** durch Wände und Fenster, von F. Paul.
Wien.
-