

VIII. Abtheilung.

---

**Elektrotechnik.**

---

VIII. Abtheilung:

Elektrotechnik.

## Elektrotechnik.

- Nro.
- 746 **Ausstellung** (elektrische) in Wien, Zeitschrift.      Wien 1883.
- 774 **Ausstellung** (internationale elektrische) in Wien; Bericht über dieselbe, von F. Klein.      Wien 1884.
- 813 **Ausstellung** (internationale elektrische) in Wien, Katalog derselben.      Wien 1883.
- 850 **Batterien** (galvanische), Accumulatoren und Thermosäulen, von W. Ph. Hauck (IV. Band).      Leipzig 1883.
- 311 **Beleuchtung** (elektrische), von A. Bernstein.      Berlin 1880.
- 472 **Beleuchtung** (elektrische), von Hyppolite Fontaine (F. Ross).      Wien 1880.
- 993 **Beleuchtung** (elektrische), von Dr. E. Hagen.      Berlin 1885.
- 645 **Beleuchtung** (elektrische) in systematischer Behandlung, von A. Merling.      Braunschweig 1882.
- 853 **Beleuchtung** (elektrische) von Theatern mit Edinsson-Glühlicht.      Berlin 1884.
- 966 **Beleuchtung** (elektrische), Durchführung im neuen Rathhause.      Wien.
- 850 **Beleuchtungsanlagen** (elektrische) mit besonderer Ausführung, von Dr. A. v. Urbanitzky (XI. Band).      Leipzig 1883.
- 1051 **Betrieb elektrischer Anstalten**, von Dr. F. Freiherr v. Myrbach.      Tübingen 1886.
- 63 **Blitzableiter**, von L. Klasen.      Leipzig 1879.
- 495 **Blitzableiter**, von F. J. Heilemann.      Görlitz 1880.
- 850 **Eisenbahn** (elektrische) bezüglich ihres Baues und Betriebes, von J. Krämer (XVII. Band).      Leipzig 1883.

- Nro.
- 641 **Elektricität und Magnetismus**, Lehrbuch von James Clerk  
(Dr. B. Weinstein). Berlin 1883.
- 1053 **Elektricität und Magnetismus**, Lehrbuch von E. Mascart und  
J. Joubert (L. Levy). Berlin 1886.
- 668 **Elektricität und Magnetismus**, von Fleeming Jenkin (Dr. F.  
Exner).
- 863 **Elektricität und ihre Anwendung**, von Dr. L. Graetz.  
Stuttgart 1883.
- 850 **Elektricität für militärische Zwecke**, deren Anwendung, von  
Dr. F. Wächter (XV. Band). Leipzig 1883.
- 850 **Elektrolyse, Galvanoplastik und Reinmetallgewinnung**, von  
E. Japing (VII. Band). Leipzig 1883.
- 850 **Elektrotechnische Bibliothek**, von Hartleben. Wien.
- 654 **Elektrotechnik**, Lehrbuch von Schwartz. Leipzig 1883.
- 1038 **Elektrotechnik**, Handbuch, von Dr. E. Kittler. Stuttgart 1885.
- 850 **Elektrotechnik in der praktischen Heilkunde**, von Dr. R. Lewan-  
dovsky (XVIII. Band). Leipzig 1883.
- 580 **Elektrotechnik**, Zeitschrift für, herausgegeben vom elektro-  
technischen Vereine. Wien 1883.
- 471 **Elektrotechnik**, Centralblatt für, von F. Uppenborn.  
München 1880—1885.
- 710 **Elektrostatik**, Blitzableiter, von M. Melsen. Bruxelles 1882.
- 850 **Formelbuch** (elektrisches), von Dr. P. Zech (X. Band). Leipzig 1883.
- 850 **Generatoren** hochgespannter Elektricität, von Dr. J. G. Wallentin  
(XXII. Band). Leipzig 1884.
- 850 **Geschichte der Elektricität**, von Dr. G. Albrecht (XXVIII. Band).  
Wien 1885.
- 850 **Glühlicht**, sein Wesen und seine Erfordernisse, von Etienne du  
Fodor (XXVII. Band). Wien 1885.
- 850 **Haus- und Hôteltelegraphie**, von O. Canter (XIV. Band).  
Leipzig 1883.
- 850 **Kabeltelegraph**, von M. Jüllig (XXVI. Band). Leipzig 1884.

Nro.

- 833 **Kalender** für Elektrotechnik, von F. Uppenborn.  
München, Leipzig.
- 864 **Kraftübertragung** (elektrische), kritische Vergleichung derselben,  
von A. Beringer. Berlin 1883.
- 850 **Kraftübertragung** (elektrische) und ihre Anwendung in der Praxis,  
von E. Japing (II. Band). Leipzig 1883.
- 850 **Leitungen** (elektrische) für alle Zwecke der Praxis, von J. Zacharias  
(XVI. Band). Leipzig 1883.
- 850 **Leitungen** (elektrische), Unterhaltung und Reparatur derselben,  
von J. Zacharias (XXIV. Band). Leipzig 1884.
- 575 **Licht** (elektrisches), in seiner neuesten Entwicklung, von  
F. Holthof. Halle 1882.
- 850 **Licht** (elektrisches) und die angewandten Lampen, Kohlen und  
Beleuchtungskörper, von Dr. A. v. Urbanitzky (III. Band).  
Leipzig 1883.
- 429 **Maschinen** (magnet-elektrische) und deren Anwendung, von  
Dr. P. Reis. Leipzig 1877.
- 446 **Maschinen** (magnet-dynamo-elektrische), von Dr. H. Schellen.  
Köln 1879.
- 850 **Maschinen** (magnet-elektrische und dynamo-elektrische), und die  
sogenannten Secundärbatterien, von G. Glaser (De Cew),  
(I. Band). Leipzig 1883.
- 850 **Mehrfach-Telegraphie** auf einem Drahte, von A. E. Granfeld  
(XXV. Band). Leipzig 1885.
- 850 **Mess- und Präcisionsinstrumente** (elektrische), von A. Wilke  
(VIII. Band). Leipzig 1883.
- 850 **Motoren** der elektrischen Maschinen, von Th. Schwartze  
(XXI. Band). Leipzig 1884.
- 850 **Potential** und seine Anwendung, von Dr. O. Tumlirz (XXIII. Band).  
Leipzig 1885.
- 803 **Potential** (elektrisches), oder Grundzüge der Elektrostatik, von  
A. Sapiery. Wien 1884.
- 850 **Signalwesen** und die elektrischen Einrichtungen der Eisen-  
bahnen, von L. Kohlfürst (XII. Band). Leipzig 1883.

Nro.

- 1045 **Schriftzeichen** für die Telegraphen-Apparate der städtischen Wiener Feuerwehr.
- 850 **Spannungs-Elektricität**, von K. W. Zenger (XIX. Band).  
Leipzig 1884.
- 157 **Stadttelegraphenleitung** in Berlin, von Dr. P. W. Prix.  
Berlin 1857.
- 141 **Telegraph** (elektromagnetischer), von Dr. Schellen.  
Braunschweig 1861.
- 378 **Telegraph** (Morse's), von J. Kral. Marburg 1872.
- 78 **Telegraphie** (elektrische), Katechismus von L. Galle. Leipzig 1859.
- 331 **Telegraphie** (Eisenbahn-), Lehrbuch von J. Glassner. Wien 1880.
- 1011 **Telegraphie** (elektrische), Katechismus von Dr. E. Zetzsche (XXI. Band).  
Leipzig 1859.
- 140 **Telegraphist** (praktische), von F. C. Gerke. Braunschweig 1861.
- 282 **Telegraphenwesen**, Leitfaden zu demselben, von Lohmayer.  
Berlin 1870.
- 850 **Telephon**, Mikrophon und Radiophon, von Th. Schwartz (VI. Band).  
1883.
- 625 **Telephonanlagen**, von W. H. Uhland. Leipzig 1881.
- 1001 **Telephonnetz** von Wien, Verzeichniss. Wien 1885.
- 645 **Uhren** (elektrische), von A. Merling. Braunschweig 1884.
- 850 **Uhren** (elektrische), und die elektrische Feuerwehr-Telegraphie, von Dr. A. Tobler (XIII. Band).
- 850 **Verkehrstelegraphie** der Gegenwart und deren Praxis, von J. Sack (V. Band).  
Leipzig 1883.
- 805 **Verzeichniss** der neuesten Erscheinungen auf dem Gebiete der Elektricität und Elektrotechnik, von A. Hartleben. Wien 1883.
- 850 **Weltliteratur** der Elektricität und des Magnetismus, von G. May (XX. Band).  
Leipzig 1883.
-