

ISBN 978-3-662-37685-0 ISBN 978-3-662-38487-9 (eBook)
DOI 10.1007/978-3-662-38487-9

Gesamtinhaltsverzeichnis

zu Band I—VI¹⁾.

- Die Maschinen des deutschen Berg- und Hüttenwesens vor 100 Jahren. Von C. Matschoß, Berlin Bd. I S. 1
- Henry Rossiter Worthington. Skizze eines Ingenieurlebens. Von Otto H. Mueller, London. Bd. I S. 36
- Die geschichtliche Entwicklung der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft in den ersten 25 Jahren. Von C. Matschoß, Berlin Bd. I S. 53
- Adolf Knaut und die fabrikmäßige Herstellung von Böden, Wellrohren und sonstigen Blechteilen für Dampfkessel Bd. I S. 73
- Hérons des Älteren Mechanik. Von Professor Dr.-Ing. Th. Beck, Darmstadt. Bd. I S. 84
- Zur Geschichte der Anwendungen der Festigkeitslehre im Maschinenbau: Hat sich Watt zur Bemessung seiner Maschinenteile der Festigkeitslehre bedient? Von Professor Dr. Eugen Meyer, Charlottenburg Bd. I S. 108
- Die Entwicklung der Vakuumverdampfung. Von Dipl.-Ing. K. Thelen Bd. I S. 118
- Die geschichtliche Entwicklung des Akkumulators. Von Professor Dr. Edm. Hoppe, Niendorf bei Hamburg Bd. I S. 145
- Zur Geschichte der Holzbearbeitungsmaschinen. Von Professor Dr.-Ing. Hermann Fischer, Hannover Bd. I S. 176
- Hérons des Älteren Automatentheater. Von Professor Dr.-Ing. Th. Beck, Darmstadt. Bd. I S. 182
- Mein Lebenslauf als Ingenieur und Geschäftsmann. Von Dr.-Ing. Ernst Körting, Pegli bei Genua. Bd. I S. 200
- Das Museum der Gasmotorenfabrik Deutz. Ein Beitrag zur Geschichte der Gasmachine. Von H. Neumann, Berg-Gladbach. Bd. I S. 212
- Die historische Entwicklung der deutschen Seekabelunternehmungen. Von Dr. R. Hennig, Berlin Bd. I S. 241
- Matthew Boulton. Zum hundertjährigen Todestage des Begründers der Dampfmaschinenindustrie. Von Conrad Matschoß, Berlin. Bd. I S. 251
- Die Einführung der Panzerung im Kriegsschiffbau und die Entwicklung der ersten Panzerflotten. Von Wirkl. Geh. Oberbaurat Professor J. Rudloff, Berlin Bd. II S. 1
- Henri Victor Regnault. Von Geheimrat Dr. Keller, München, vormals Professor in Karlsruhe. Bd. II S. 58
- Philon von Byzanz (etwa 260—200 v. Chr.). Von Professor Dr.-Ing. Th. Beck, Darmstadt. Bd. II S. 64
- Friedrich der Große in seiner Stellung zum Maschinenproblem. Ein Beitrag zur Geschichte der merkantilistischen Gewerbepolitik. Von Carl Ergang, Freiburg i. B. Bd. II S. 78
- Urkundliches zur Geschichte der Eisengießerei. Von Professor Dr. Dr.-Ing. L. Beck, Biebrich. Bd. II S. 83
- Die geschichtliche Entwicklung der Eisengießerei seit Beginn des 19. Jahrhunderts. Von Dipl.-Ing. U. Lohse, Aachen Bd. II S. 90

¹⁾ Preis von Band I—V brosch. je M. 8.—, geb. je M. 10.—; von Band VI brosch. M. 6.—, geb. M. 8.—.