

**SYSTEMATISCHER**  
**K A T A L O G**  
**DER**  
**B I B L I O T H E K**  
**DER**  
**TECHNISCHEN HOCHSCHULE**  
**IN**  
**WIEN**

**NACHTRAG III**  
**Gruppe VII (Technologie)**  
**(1928 — 1930)**

**WIEN 1949**

**Druck:**

**Bundesamt für Eich- u. Vermessungswesen (Landesaufnahme) in Wien**

# Inhaltsverzeichnis.

## Technologische Wissenschaften im Allgemeinen.

1. Geschichte und Bibliographie.....1
2. Zeitschriften allgemein technischen Inhalts.....2
3. Werke allgemein technischen Inhalts.....3

## Technologie.

### Allgemeines.

1. Gewerbe und Industrien in historischer und topographischer Richtung.....8
2. Technologische Zeitschriften.....9
3. Werke allgemein technologischen Inhalts.....10
4. Betriebswissenschaft, Eignungsprüfung, industrielle Psychotechnik, Taylorismus.....13

### a) Chemische Technologie.

1.  $\beta$ ) Zeitschriften.....18  
 $\gamma$ ) Allgemeine Technologie, chem. Apparatewesen u. Maschinenkunde, chem. Operationen.....19  
 $\delta$ ) Kunststoffe und Plastische Massen.....23
2. Photochemie und Photographie.....24
3. Farbstoffe, Farben, Pigmente, Tinten, Bleistifte.....27
4. Brennstoffe, Mineralöle, Schmiermittel, Bitumen, Schieß- und Sprengstoffe.....29
5. Fette, Öle, Harze, Wachse, Kosmetika, Kautschuk, Kitten, Klebstoffe, Seifen, Reinigungsmittel, Anstrichstoffe, Firnisse, Lacke.....36
6. Gerberei, Leder, Leim, Gelatine.....40
7. Chemische Großindustrie.....41
8. Silikate, Tonwaren, Kalk, Gips, Zement.....44
9. Gärungsindustrie und Gärungschemie.....48
10. Zuckerfabrikation.....50
11.  $\alpha$ ) Nahrungs-, Genuß- und Futtermittel und deren Untersuchung.....51  
 $\beta$ ) Stärke.....54
12. Industrie der komprimierten u. verflüssigten Gase.....54
13. Textilchemie, Appretur, Bleicherei, Färberei.....55

## b) Mechanische Technologie.

1. Allgemeines.....	57
2. Buchdruck, Reproduktionstechnik, Graphische Künste.....	58
3. Papierindustrie, Zellulosefabrikation.....	59
4. Bearbeitung von Holz, Bein, Horn, Meerscham und Perlmutter einschl. Werkzeuge und Maschinen.....	61
5. Bearbeitung der Metalle	
α) Allgemeines (einschl. Stansen).....	62
β) Spanabhebende Bearbeitung: Theorie u. Werkzeugmaschinen.....	64
γ) Spanlose Bearbeitung: Ziehen, Pressen, Walzen, Schmieden, Spritzguss.....	66
δ) Schweißen und Löten.....	67
6. Textilindustrie einschl. Seilergewerbe, Wachtuch- und Linoleum- erzeugung.....	68
9. Musikinstrumente.....	71
10. Sonstige Gewerbe: Buchbinder, Kartonnage, Tapezierer, Friseure usw.....	71

### Erklärung der wichtigsten Zeichen und Abkürzungen:

Die arabischen Zahlen bedeuten die Signatur des Werkes,  
die beigesetzten römischen Ziffern das Aufstellungsformat, und zwar:

I = Oktav, II = Quart, III = Folio, IV = Groß Folio, V = Quer  
Folio, IV<sup>o</sup> und V<sup>o</sup> = aussergewöhnlich großes Format.

m.n.e. = mehr nicht erschienen, F. = Folge, N.F. = Neue Folge,  
S.-A. = Separatabdruck.- Agsb. = Augsburg, B. = Berlin, L. = Leipzig,  
M. = München, Mstr = Münster, P. = Paris, St. = Stuttgart, Tbn = Tübingen,  
W. = Wien.

## VII.1

### Technische Wissenschaften im Allgemeinen.

#### 1. Geschichte und Bibliographie.

- Bach, C. Mein Lebensweg und meine Tätigkeit. B. 1926. 108 S. 57.786 I
- Bibliographie des Brauwesens. Eine Vorarbeit von F. Schoellhorn.  
(Einsiedeln 1926.) T.1 (n.n.e.) 58.114 I.1
- Brandt, P. Schaffende Arbeit und bildende Kunst im Altertum und Mittelalter. L. 1927-28. T.1.2. 58.167 II.1.2
- Bücher, C. Arbeit und Rhythmus. 4. Aufl. L. 1909. 476 S. 47.406 I
- Croon, L. Ch. R. C. Lastentransport beim Bau der Pyramiden. Hannover. 1925.  
67 S. Diss. 57.540 I
- Dick, C. Die Feile und ihre Entwicklungsgeschichte. B. 1925. 251 S. 58.384 II
- Exner, W. F. Lebensbilder führender österreichischer Polytechniker. W. 1927. 56 S. 58.746 I
- Feldhaus, F. M. Altmeister des Segelfluges. B. (1927). 32 S. 58.299 I
- Das Forschungsheim für die Geschichte der Technik. (B. 1926.) 15 S. 57.724 I
- Die Technik der Antike und des Mittelalters. Potsdam (1930). (Museum d. Weltgeschichte. 2.) 61.986 II.2
- Kulturgeschichte der Technik. B. 1928. T.1.2. (Mathemat.-naturwiss.-techn. Bücherei. 20.21.) 59.726 I.20.21
- Festschrift zum 70. Geburtstag von Ernst Müller. (Dada 1926.) 79 S. 57.807 I
- Hartmann, S. Technik und Staat von Babylon bis heute. St. (1929). (Wege d. Technik. 1.) 60.526 I.1
- Heller, H. Von der kleinen Tischlerwerkstätte zum Weltindustriehaus. Michael Thonet der Erfinder und Begründer der Bugholzmöbelindustrie. Brünn (1926). 50 S. 58.028 I
- Jahrbuch der Gesellschaft für die Geschichte und Bibliographie des Brauwesens. B. 1928- Jahrb. 1928-31. 58.955 I. 1928-31
- Kistner, A. Deutsche Meister der Naturwissenschaft und Technik. 2. Aufl. M. 1925. Bd 1.2. (Sammlung Kiesel. 102.103.) 57.714 I.1.2
- Kuhn, W. Gott segne ein ehrbar Handwerk! Ein Bild des Zunftlebens der alten Zeit in Bielitz-Biala. Posen 1926. 109 S. (Ostdeutsche Heimatbücher. 1.) 59.030 I
- Netz, H. Berühmte Männer der Technik. L. 1930. 148 S. (Wissenschaft u. Bildung. 265.) 61.007 I

- Poppe, A. Alphabetisch-chronologische Übersicht der Erfindungen, Entdeckungen und Fortschritte auf dem Gebiete der Physik, Chemie, Mechanik und der industriellen Technik. 3. Aufl. Frkf.M. 1881. 67 S. 66.361 I
- Pupin, M. Vom Hirten zum Erfinder. Deutsch. L. 1929. 390 S. 60.017 I
- Redlich, C. Das grosse Buch der Erfindungen und deren Erfinder. Erfurt (1928). Bd 1.2. 59.840 I.1.2
- Veröffentlichungen der Gesellschaft für die Geschichte und Bibliographie des Brauwesens. B. 1926- R.1,1-3. R.2,1. R.3,1-3. 58.566 II+I
- Weske, F. Handbuch der Zementliteratur. Charlottenburg 1927. 1447 S. 59.175 I
- Weg zu technischen Büchern. Charlottenburg 1926- Nr 1.2. 58.562 I.1.2

## 2. Zeitschriften allgemein technischen Inhalts.

- AFG-Mitteilungen. Red. F. Wiener. B. 1905- Jg. 1922-23. 1926-44. 57.710 II
- ABC-Mitteilungen. Hrag. v. d. Brown, Boveri & Cie Akt. Ges., Mannheim. Mannh. 1914- Jg. 7. 10. 11. 14-31. 53.456 II
- Bell System Technical Journal. The. A journal devoted to the scientific and engineering aspects of electrical communication. Ed. R.W. King. New York 1922- Vol. 2-7. 60.030 I.2-7
- Blätter. Technische. Wochenschrift der "Deutschen Bergwerks-Zeitung". Düsseldorf. 1911- Jg. 23-31. 64.240 III. Beil.
- Handlingar. Tekniska Samfundets. Göteborg 1893- Jg. 1937-41. 73.220 I. 1937-41
- Ingenieur-Archiv. Hrag. v. R. Grammel. B. 1929- Bd 1-14. 60.672 II. 1-14
- Journal of Research of the Bureau of Standards. Washington 1928- Vol. 1-36. 60.028 I. 1-36
- Journal of the Association of Engineering Societies. Boston 1888- Vol. 37-50. 69.951 I. 37-50
- Journal, Japanese, of Engineering Abstracts. Tokyo 1921- Vol. 1-16. 18. 19. 59.863 I
- Junkers-Nachrichten. Schriftl. F. Longolius. Dessau 1926-44. Jg. 1928-32. 1938-44 (M.B.G.) 61.715 II
- Memoirs of the College of Engineering, Kyoto Imperial University. Kyoto. Vol. 3-9. 59.700 I+II. 3-9

- Memoirs of the College of Engineering, Kyushu Imperial University,  
Fukuoka, Japan. Fukuoka 1913- Vol.1-7. 59.880 I.1-7
- Memoirs of the faculty of science and engineering, Waseda University,  
Tokyo 1914- Nr 8-10. 67.036 II.8-10
- Memoirs of the Ryojun College of Engineering, Ryojun 1927- Vol.1-13.  
59.722 I.1-13
- Metals and alloys. The engineering magazine of the metalworking indu-  
stries. New York 1929- Vol.19-24.26-28. 76.655 II
- Mitteilungen aus den Forschungsanstalten von Gutehoffnungshütte  
Oberhausen A.-G.... (B.) 1930- Bd 1-10. 64.440 II.1-10
- Mitteilungen des k.k. Technischen Versuchsanst. W. 1912- Jg.15.  
- II. Ex. 57.920 I.15
- Proceedings of the institution of mechanical engineers, London  
1847- Years 1896-1913.1921. 75.511 I
- Quarterly, The technology, and proceedings of the Society of arts.  
Boston 1888- Vol.10-15. 69.932 I.10-15
- Ricerca, La, scientifica ed il progresso tecnico. Roma 1930- Anno 12-  
14.16-18. 73.880 I.12-14.16-18
- Rundschau, Technische. Zeitschrift f. Ingenieurwesen, Verkehrstechnik,  
Industrie und Volkswirtschaft. Bern 1909- Jg.1-10. 77.727 II.1-10
- Science et Industrie. P. 1917-35, Année 10-17. 59.830 II.10-17
- Siemens-Jahrbuch. Hrag. v. d. Siemens & Halske A.-G. u. d. Siemens-Schuk-  
kertwerken G.m.b.H. B. 1927- Jg. 1927-30. 58.760 I.1927-30
- Technik voran! Zeitschrift d. Reichsbundes deutscher Technik. Haupt-  
schriftl. C. Verlohr. B. 1919- Jg. 14.15. 64.210 II.14.15
- Transactions of the American society of mechanical engineers. New  
York. Vol.16.19.21.23.25.68.69. 78.038 I+II

### 3. Werke allgemein technischen Inhalts.

- Arbeit, Deutsche. Bilder vom Wiederaufstieg Deutschlands. B. (1930).  
126 S. 61.592 II
- Aus Naturwissenschaft und Technik. G8tt. 1925- H.1.2. 56.648 I.1.2
- BBC-Nachrichten. Hrag. v. d. Brown, Boveri & Cie A.-G., Mannheim. Mannh.  
1928- Jg.15-31. 53.456 II.15-31
- Bohnagen, A. Kilian Krafft. L. (1929). 250 S. 60.439 I
- Büttner, W. Ingenieur, Volk und Welt. L. (1927). 317 S. 58.792 I

- Demand, L. Petit lexique technique. (Saint Etienne 1928.) 102 S. 59.868 I
- Dessauer, F. Philosophie der Technik. Bonn 1927. 180 S. 58.294 I
- Diesel, E. Völkerschicksal und Technik. St. (1930). (Wege d. Technik. 4.) 60.526 I.4
- Erfindungen und Fortschritte. Hrag. v. E. Everling. W. (1930-32). Bd 1-6. 63.266 I.1-6
- Erinnerungsblätter zur Feier des 50 jährigen Bestehens des Württembergischen Ingenieur-Vereins. 1877-1927. St. 1927. 212 S. 59.355 I
- Exner, W. Erlebnisse. W. 1929. 256 S. 60.501 I
- Fachpresse, Die wirtschaftliche und technische, Österreichs. W. 1927. 50 S. 58.351 I
- Fayol, H. Allgemeine und industrielle Verwaltung. Aus d. Französ. übers. v. K. Reineke. M. 1929. 94 S. 60.683 II
- Fenel, P. Die Schule des Erfinders. 2. Aufl. Halle 1927. 104 S. 58.373 I
- Festschrift des Österreichischen Ingenieur- u. Architektenvereines. Aus Anlass seines 75 jährigen Bestandes. Schriftl. F. Masil. W. 1923. 208 S. - II. Ex. 64.772 II
- Fest-Spiel zur 50 Jahre-Feier des Württembergischen Ingenieur-Vereins. 1877-1927. (St. 1927.) 10 S. 59.355 I. Adl.
- Ford und wir. 5 Beiträge zur deutschen Umstellung. W. 1926. 86 S. 57.892 I
- Ford, H. Das grosse Heute, das grössere Morgen. L. (1926). 355 S. 57.908 I
- Forschung und Technik. Hrag. v. W. Petersen. B. 1930. 576 S. 61.080 II
- Forschungsarbeiten auf dem Gebiete des Ingenieurwesens, hrag. v. Verein deutscher Ingenieure. B. 1914-30. H. 147-339. 34.415 II. 147-339
- Forschungsheft auf dem Gebiete des Ingenieurwesens. B. 1931-36. H. 340-381. 34.415 II. 340-381
- Forschungsinstitute, ihre Geschichte, Organisation und Ziele. Hrag. v. L. Brauer u. a. Hambg 1930- Bd 1.2. 60.690 II. 1.2
- Forschungsstätten, Deutsche Technisch-wissenschaftliche. B. 1930- T. I. 2. 60.936 I. 1.2
- Hase, R. Vom wirtschaftlichen Geiste in der Technik. B. 1927. 62 S. 58.182 I
- Hansing, P. & W. Unruh. Hilfsbuch der Bühnentechnik. B. 1930-31. Bd 1.2. 62.148 I. 1.2
- Hartmann, P. Technik und Kultur. W. 1929. In: Programm der k. k. Techn. Hochschule in Wien. Jg. 1928/29.
- Hauptversammlung des VDI. B. 1906- Jahr 1936. 1937. 68.105 II. 1936-37

- Heeren, F. Technisches Wörterbuch. 3. Aufl. 1876-92 s. Karmarsch, C. & F. Heeren.
- Heidebreck, E. Technische Pionierleistungen als Träger industriellen Fortschritts. B. (1927). 25 S. S.-A. 58.664 I
- Herbatschek, H. Gesetzkunde für Techniker... unter Mitw. v. A. Reichenberger. W. (1928). 155 S. 59.672 I - II. Ex. 59.828 I
- - 2. Aufl. W. (1929). 151 S. 60.141 I - II. Ex. 60.405 I
- Hilfsbuch, Technisches, der Österreichisch-Alpinen Montangesellschaft. W. 1928. 64 S. 59.487 I - II. Ex. 59.590 I
- Horneffer, E. Der Ingenieur als Erzieher. Essen 1926. 71 S. 58.122 I
- "Hütte". Taschenbuch f. Betriebsingenieure. 3. Aufl. B. 1929. 1215 S. 59.955 I
- Jahre, Zehn, Gewerkschaft der Ingenieure in öffentlichen Diensten. W. 1929. 51 S. 60.243 I - II. Ex. 60.399 I
- Ilkow, A. Technische Gesetze. W. 1928. 52 S. 59.441 I
- Inokuty, A. The technical papers. Tokyo 1928. 664 S. 59.568 II
- Institution, The, of civil engineers. London 1887. 156 S. 68.586 I
- Isendahl, W. & C. W. Kollatz. Technisches Taschenwörterbuch in drei Sprachen. 3. Aufl. B. 1929. T. 1-3. 59.780 I. 1-3
- Kaempfert, W. Bahnbrechende Erfindungen in Amerika und Europa. Übertr. v. H. Klopstock. B. 1927. 430 S. 58.120 I
- Karmarsch, C. & F. Heeren. Technisches Wörterbuch. 3. Aufl. bearb. v. F. Kiek & W. Gintl. Prag 1876-92. Bd 1-11. - II. Ex. 58.246 I. 1-11
- Kollatz, C. W. Technisches Taschenwörterbuch in drei Sprachen. 3. Aufl. 1929 s. Isendahl, W. & C. W. Kollatz.
- Kollmann, P. Handbuch der Technik. St. (1930). 434 S. 61.528 I
- Schönheit der Technik. M. (1927). 251 S. 59.458 II
- Lehmann, L. Die deutschen Forschungsstätten. B. 1929. 163 S. 59.610 I
- Lilje, H. Das technische Zeitalter. 2. Aufl. B. (1929). 175 S. 60.151 I
- Linders, O. Die Formelzeichen. L. 1905. 96 S. 59.823 I
- Lübke, A. Technik und Mensch im Jahre 2000. M. (1927). 372 S. 58.881 I
- Lufft, H. Kulturformung durch Technik und Wirtschaft. St. (1930). (Wege d. Technik. 6.) 60.526 I. 6
- Mac Cullough, E. Engineering as a vocation. New York 1911. 201 S. 61.871 I
- Mache, H. Die Physik als technische Wissenschaft. Inaug. Rede. W. 1925. In: Programm d. Techn. Hochschule in Wien. Jg. 1925/26.

- Maluschka, A. Technik, Dichtung und Utopie. (W. 1927.) 14 S. S.-A. 58.733 I
- Matheson, E. Aid book to engineering enterprise abroad. London 1878-  
P.2. 78.137 I.2
- Matske, H. Musik und Technik. Bresl. 1928. 32 S. S.-A. 60.554 I
- Meixner, H. Technik und Kultur. Festrede. (Brünn) 1928. 24 S. S.-A. 59.831 I
- Messen und Prüfen. Einzeldarstellungen aus dem Gebiete des Messungs-  
und Materialprüfungswesens. Hrag. v. L. Litinsky. Halle 1929- H.1-6.  
61.475 I.1-6
- Museum, Das Deutsche. Geschichte, Aufgaben, Ziele. Bearb. v. C. Matschoss.  
2. Aufl. B. 1929. 386 S. 60.713 II
- Museum, Das Deutsche, in Bildern. M. (1927- ) Bd 1. 58.648 I.1
- Museum, Deutsches. Abhandlungen u. Berichte. Schriftl. J. Zenneck u. C.  
Matschoss. B. 1929- Jg.1-15. 61.180 I.1-15
- Museum, Deutsches, von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Tech-  
nik. Amtl. Führer. M. (1925). 359 S. 69.710 I
- - 2. Aufl. M. (1928). 448 S. 59.730 I
- Neubau, Der, des Technischen Museums für Industrie und Gewerbe. W.  
1915. 4 S., 3 Taf. 69.871 II
- Neumann, F. Der Führer des Technikers. 5. Aufl. Weimar 1875. 471 S. 75.458 I
- Pfohl, E. Warenwörterbuch für alle Industrie-, Handels- und Gewerbe-  
zweige in vier Sprachen. Deutsch, Englisch, Französisch, Russisch. L.  
1928. 115 S. 59.098 I
- Popp, J. Die Technik als Kulturproblem. M. (1929). 88 S. 60.365 I
- Poppe, A. Alphabetisch-chronologische Übersicht der Erfindungen, Ent-  
deckungen und Fortschritte auf dem Gebiete der Physik, Chemie, Me-  
chanik und der industriellen Technik. 3. Aufl. Frkf. M. 1881. 67 S. 66.361 I
- Prion, W. Ingenieur und Wirtschaft: Der Wirtschaftsingenieur. Eine Denk-  
schrift über das Studium von Wirtschaft und Technik an Technischen  
Hochschulen. B. 1930. 172 S. 61.444 I
- Redsich, C. Das grosse Buch der Erfindungen und deren Erfinder. Erfurt  
(1928). Bd 1.2. 59.840 I.1.2
- Reyer, E. Kraft, das ist animalische, mechanische, soziale Energien und  
deren Bedeutung für die Machtentfaltung der Staaten. 2. Aufl. L.  
1909. 471 S. 59.824 I
- Salinger, R. Der Ingenieur in der Elektro-Industrie. W. 1929. 117 S. 60.175 I II. Ex. 60.176 I
- Schwarz, R. Wegweisung der Technik. Potsdam (1928). T.1. (Werkbücher.  
I.1.) 59.670 II.1.1

- Simms, F.W. Public Works of Great Britain. London 1838. 118 S.  
131 Bl. Taf. - II. Ex. 67.034 IV
- Skrifter, Ingeniørvidenskabelige. København 1913- Ser. A, 19-47.  
Ser. B., 5-20. Jg. 1939-46. 65.916 I
- Stätten deutscher Arbeit. Hrag. v. M. J. Wolff. B. 1930- Bd 1-7.  
61.555 I. 1-7
- Taschenbuch für Ingenieure und Architekten. Hrag. v. F. Bleich u. J. Mo-  
lan. W. 1926- Jg. 1926. 57.956 I. 1926 - II. Ex. 57.980 I. 1926  
- III. Ex. 69.832 I. 1926
- Taschenbuch, Des Ingenieurs. Hrag. v. Verein "Hütte". B. 1857- Aufl. 17-  
20. 22. 23. 25. 27. - II. Ex. 57.750 I
- Tolhausen, A. Dictionnaire technologique dans les langues française,  
anglaise et allemande, renfermant les termes techniques. L. 1873-74.  
Bd 2. 61.688 I. 2
- Unruh, W. Hilfsbuch der Bühnentechnik. 1930-31 e. Hansing, F. & W. Unruh.
- VDI-Hauptversammlung. B. 1936- Jg. 1936. 1937. 68.105 II. 1936. 1937
- Verbands-Statuten und Mitglieder-Listen des Deutsch-Amerikanischen  
Techniker-Verbandes. (New York) 1912. 61 S. 65.195 I
- Verein Deutscher Ingenieure 1856-1926. B. 1926. 128 S. 57.703 I  
- II. Ex. 67.794 I
- Vereine, Die Technisch-Wissenschaftlichen, bearb. v. C. Boeck. B. 1930.  
(Deutsche Technisch-Wissenschaftliche Forschungsstätten. 1.)  
60.936 I. 1
- Von Sachsens Bauschaffen und technischer Wirtschaft. Festschrift.  
Schriftl. Kramer. Dsdm 1926. 387 S. 58.070 II
- Vorträge der 6. Ingenieur-Tagung, Prag, Pfingsten 1927. Brünn 1927.  
(Wissenschaft u. Wirtschaft. 3.) 59.356 I. 3
- Waldstein, A. Das Industriebild. B. (1929). 63 S. 60.566 I
- Wege der österreichischen Industrie. Vortragskreis, veranst. v. d. Deut-  
schen Studentenschaft d. Techn. Hochschule in Wien. W. 1928. 135 S.  
59.877 I
- Wege der Technik. (Hrag. v. E. Diesel u. O. Verlohr.) St. (1929-) Nr 1-9.  
60.526 I. 1-9
- Weinreich, H. Bildungswerte der Technik. B. 1928. 151 S. 59.783 I
- Weisbach, J. Ingenieur-Sammlung von Tafeln, Formeln und Regeln der  
Arithmetik, der theoretischen und praktischen Geometrie, sowie der  
Mechanik und des Ingenieurwesens. 6. Aufl. Hrag. v. G. Querfurth. Brachw.  
1874. 931 S. 75.932 I
- Werkbücher. Schriftl. R. Schwarz. Potsdam (1928-) Bd 1. 59.670 II. 1
- Wissenschaft und Wirtschaft. Einzeldarstellungen aus den Gebieten:  
Ingenieurwesen, Kunst, Industrie und Wirtschaft. Brünn 1927- Bd 1. 5.  
59.356 I. 3. 5

Wörterbücher, Illustrierte Technische, in sechs Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Russisch, Italienisch, Spanisch. Bearb. v. K. Deinhardt u. A. Schломann. 2. Aufl. M. 1906- Bd 3.5.6.8.9.13. 75.561 I

World Power. A monthly journal of power and engineering progress. Ed. D. K. Dunlop. London (1924- ) Vol. 15.16. 67.280 II.15.16

Zusammenstellung der für den Staatsbaudienst wichtigen Gesetze, Verordnungen und Normalerlässe mit bes. Berücks. der für das Land Niederösterreich in Betracht kommenden Bestimmungen. 2. Aufl. W. 1918. 112 S. 59.144 I

## VII.2.

### Technologie.

#### Allgemeines

#### 1. Gewerbe und Industrien in historischer und topographischer Richtung.

(Einschl. Gewerbe-Vereine und Gewerbe-Museen)

Berg, E. Die Weiterverarbeitung von Schwarzblechen in Siegerländer Blechkonstruktionswerkstätten. Siegen i. W. 1927. 147 S. Diss. 61.270 I

Bericht über die Tätigkeit des Gewerbeförderungsinstitutes der Kammer für Handel, Gewerbe und Industrie in Wien. W. (1927- ) Bericht: 1926-30. 1932-35. 61.710 I

Borck, O. Die Grosseisenindustrie des Saargebietes unter bes. Berücks. der Lohn- und Arbeitsverhältnisse in der Nachkriegszeit. Borna-L. 1930. 120 S. Diss. 68.746 I

Deak, N. Österreichs Holzindustrie. Hateg (1929). 79 S. 61.960 I

Dooge, K. Die Berliner Maschinenindustrie und ihre Produktionsbedingungen. B. 1928. 121 S. Diss. 59.902 I

Feise, W. Das Brauwesen der Stadt Einbeck. B. 1928. (Veröffentlichungen d. Gesellschaft f. d. Geschichte u. Bibliographie d. Brauwesens. R. 2, 1.) 58.566 I. R. 2, 1

Fronnhold, H. Spiegelschleife, Pulvermühle und Kanonenbohrwerk. o. O. 1930. 78 S. Diss. 63.906 II

Geisler, H. W. Die Bedeutung der Industrialisierung von Frankfurt a. M. für den Handwerkerstand. (Frkf. M.) 1926. 80 S. Diss. 58.598 I

Georgievics, G. v. Bericht über die im Auftrage des hohen Ministeriums für Cultus und Unterricht 1895 unternommene Studienreise nach Frankreich und Belgien. o. O. 1895. 22 Bl. 61.838 III

- Reisebericht. o. O. 1895. 38 S. 61.837 III

- Heuser, C.H. Heimarbeit und Verlag in der Zigarren-Industrie des Kreises Harford. (Fulda) 1925. 77 S. Diss. 58.588 I
- Jahre, Hundert, Tabakfabrik Schwaz. (Geleitw. F. Stumpf.) (Innsbruck 1930.) 48 S. 61.025 II
- Jahre, Zehn, Eisen- und Stahlwaren-Industriebund, Elberfeld 14. Juli 1929 Köln 1929. 64 S. 60.411 II
- Importance, The, of Holland, seen from the air. Ed. by R. Martin. o.O. (1929). 193 S. 60.400 II
- Kehr, G. Die Neusilber-Industrie des westlichen Erzgebirges. Aus 1. Sa. 1927. 125 S. Diss. 59.066 I
- Lüttecke, W. Das Bänderhandwerk zu Frankfurt a.M. bis zur Einführung der Gewerbefreiheit. Borna-L. 1927. 90 S. Diss. 59.418 I
- Musterbetriebe deutscher Wirtschaft. B. 1928- Bd 5, 6, 10, 25, 28, 32, 36, 40, 41. Fortgss. u. d. T. Deutsche Grossbetriebe. Bd 40 ff. 71.670 I
- Padberg, E. Die industrielle Entwicklung der Stadt Hamm (Westf.) Bochum 1930. 97 S. Diss. 63.782 I
- Pyrki, C. Über die Weine des sächsischen-Elbtales. Dada 1928. 61 S. Diss. 60.477 I
- Spaett, G. Das Frankfurter Fischereigewerbe als Beitrag zur Zukunftsgeschichte. Grünberg i.H. 1927. 125 S. Diss. 59.426 I
- Strauch, W. Das Mühlengewerbe in der ehemaligen Obergrafschaft Katzenelnbogen. Darmst. 1930. 100 S. Diss. 63.799 I
- Tätigkeitsbericht über die technisch-wirtschaftliche Gewerbebeförderung in Österreich. W. 1929. 175 S., 31 Taf. 61.627 I
- Verein, Der Österreichische, für chemische und metallurgische Produktion 1856-1906. (Vorw. W. Gintl.) Prag 1906. 75 S., 17 Taf. 61.829 II

## 2. Technologische Zeitschriften.

- Industrie und Technik. El progreso de la ingenieria. Engineering progress. [B.] 1920-23. Jg. 1-4. 75.984 II.1-4
- Industrie-Union. Zeitschrift für Maschinenbau und Elektrowesen. (Schriftl. F. Aicher.) (W.) 1924. Jg. 1924 (m.n.e.) 58.533 II.1924
- Wärme- und Kältetechnik. Zeitschrift für rationelle Wärmewirtschaft. Hreg. v. R. Stetsfeld. B. 1920-43 (m.n.e.) 33.137 III+II.22-45

## 3. Werke allgemein technologischen Inhalts.

- AWF [Ausschuss für wirtschaftliche Fertigung.] B. 1925- Nr 227,262.  
950-54.12076.12077. 62.065 I und 69.448 I
- Balcke, H. Die Kraftwirtschaft. M. 1930- Bd 1. 61.160 I.1
- Baumann, G. Technischer Fortschritt und Lohnarbeit. Karlar. 1929.  
99 S. Diss. 61.422 I
- Bedeutung, Die technisch-rechtliche, von Garantien auf dem Gebiete des  
Wärme- und Kälteschutzes. Köln 1928. 62 S. 59.968 I
- Bellak, P. Handwerk daheim. W. (1929). (Tagblatt-Bibliothek. 814-817.)  
55.720 I. 814-817
- Biel, R. Die wirtschaftlich günstigsten Rohrweiten. M. 1930. 75 S.  
61.164 I
- Blacher, C. Vom Laboratoriumspraktikum zur praktischen Wärmetechnik.  
L. 1928. (Monographien z. Feuerungstechnik. 10.) 52.515 I.10
- "Bleichert, A. & Co." Führer durch die Fabrik und Bureau der Fa. A.  
Bleichert & Co. Leipzig. Spezialfabrik f. Transportanlagen. (L. 1911.)  
207 S. 69.754 I
- "Bopp, C. & C. Reuther." 1872-1922. Festschrift. Mannheim-Waldhof.  
[B. 1922.] 105 S. 54.675 II
- Brasch, H. D. Betriebsorganisation und Betriebsabrechnung. B. 1928.  
(Betriebswissenschaftliche Bücher. 6.) 58.280 I.6
- Brock, F. Energie und Energiewirtschaft. W. (1929). 39 S. 60.397 I
- Bücher, Technisch-Gewerbliche. W. 1928- Bd 3-7. 60.810 II+I.3-7
- Cammerer, J. S. Der Wärme- und Kälteschutz in der Industrie. B. 1928.  
276 S. 59.514 I
- DIN-Normblatt-Verzeichnis. Hrg. v. Deutschen Normenausschuss Berlin.  
B. 1924- Jg. 1939. 1942. 71.463 I. 1939. 1942
- Durst, G. Betriebsrichtungen der Textilveredelung. 2. Aufl. 1922  
s. Heermann, P. & G. Durst.
- Ellenbogen, W. Anschluss und Energiewirtschaft. W. 1927. 31 S.  
58.463 I
- Energiewirtschaft, Österreichs. Hrg. v. J. Ornig. W. 1927. 285 S.  
58.163 II
- Esner, W. & O. Krischer. Die Berechnung der Anheizung und Auskühlung  
ebener und zylindrischer Wände. B. 1930. 88 S. 60.819 II
- Fabrikationskontrolle auf Grund statistischer Methoden. Vorträge. Hrg.  
v. H. C. Plaut. B. 1930. 81 S. 60.978 I

- Feestschrift zum 25 jährigen Bestehen des Reichsverbandes der Automobilindustrie E.V. 1901-1926. B. 1927. 215 S. 58.441 II
- Föge, H. Praktische Wärmewirtschaft. Hannov. 1929. 160 S. 60.719 I  
- II. Ex. 61.028 I
- Ford und wir. 5 Beiträge z. deutschen Umstellung. W. 1926. 86 S. 57.892 I
- Ford, H. Und trotzdem vorwärts! Unter Mitw. v. S. Crowther. L. (1930). 336 S. 61.546 I
- Forschung tut not! Hrg. v. Verein deutscher Ingenieure. B. (1930-) H. 1-6. 61.725 I. 1-6
- Gerbel, M. Kraft- und Wärmewirtschaft in der Industrie. 2. Aufl. B. 1920. 102 S. 55.896 I  
- - 3. Aufl. B. 1927-30. Bd. 1.2. v. Reutlinger, E. & M. Gerbel.
- Gillette, H. P. Handbook of cost data for contractors and engineers. 2. ed. Chicago 1910. 1854 S. 61.916 I
- Grahl, G. de. Verwertung von Abfall- und Überschussenergie. B. 1927. 305 S. 58.290 II
- Grundlagen, Die, für den Vergleich von Wärmeschutzangeboten. Köln 1928. 65 S. 59.969 I
- Handbuch der Deutschen Metall-Industrie-Zeitung. (Ronscheid 1919-) Jg. 1920. 52.874 I. 1920
- Handbuch für industrielle Werkleitung. Deutsche Ausg. v. L. P. Alford, bearb. v. F. Fröhlich. B. 1929-30. 1522 S. 60.800 I
- Hartmann, S. Technik und Staat von Babylon bis heute. St. (1929). (Wege d. Technik. 1.) 60.526 I. 1
- Heermann, P. & G. Durst. Betriebseinrichtungen der Textilveredlung. 2. Aufl. B. 1922. 164 S. 64.470 I
- Herches, H. Technik der Material-, Lohn- und Waren-Verrechnung in der industriellen Nachkalkulation. B. 1930. (Betriebswissenschaftliche Bücher. 12.) 58.280 I. 12
- Herzog, S. Berechnung technischer und industrieller Betriebe. W. 1921. 455 S. - II. Ex. 69.898 I
- Hofbauer, R. Österreichs zukünftige Energiewirtschaft. W. 1930. (ÖKW-Veröffentlichungen. 2.) 61.665 I. 2
- Jüptner v. Jonstorff, H. Frh. Allgemeine Energiewirtschaft. L. 1927. 138 S. 58.311 I
- Kaltachmidt, J. H. Kleines vollständiges praktisches und technotermnologisches Wörterbuch. Französisch-deutsch und deutsch-französisch. L. [1867]. T. 2. 76.491 I. 2
- Kehrein, P. Konjunktoreinflüsse in der Gross-eisenindustrie. Gelnhausen 1930. 238 S., 23 Tab. 68.748 I
- Kirsten, H. Die Stückkontrolle als Glied der Fabrikorganisation und die Grenzen ihrer Wirtschaftlichkeit. Dsdm 1927. 39 S. Diss. 59.067 I

- Konorski, B.M. Hilfsbuch für Betriebsberechnungen. B. 1930. 137 S.,  
56 Taf. 60.818 II
- Krischer, O. Die Berechnung der Anheizung und Auskühlung ebener und  
zylindrischer Wände. 1930 s. Esser, W. & O. Krischer.
- Kromer, C.Th. Betrachtungen über die Wirtschaftlichkeit neuzeitiger  
Kraftwerke. o.O. (1930). 44 S. Diss. 63.981 I
- Leitner, F. Die Selbstkostenberechnung industrieller Betriebe. 9. Aufl.  
VWK.M. 1930. 524 S. 61.512 I
- Lorch, W. & F. Sommer. Rechnungswesen und technischer Betrieb. B. 1929.  
185 S. 60.203 I
- Marr, O. Kosten der Betriebskräfte bei 1-24 stündiger Arbeitszeit  
täglich und unter Berücks. des Aufwandes für die Heizung. M.u.B.  
1901. 82 S. 75.875 I
- Möller, P. Aus der amerikanischen Werkstattpraxis. B. 1904. 141 S.  
S.-A. 75.997 II
- Müller, P. Wärmeschutzeinrichtungen im Maschinenwesen. Magdeb. 1895.  
31 S. 78.095 I
- Niemann, P. Die wirtschaftliche Kraftversorgung für kleinere und mitt-  
lere Industrie- und Gewerbe-Betriebe. B. 1930. 128 S. 60.809 I
- Normenblätter. Hrg. v. Österr. Normenausschuss f. Industrie u. Gewerbe  
"ONIG". W. 1921- 9 Vol. 68.090 II
- OKW-Veröffentlichungen. Hrg. v. Österr. Kuratorium f. Wirtschaftlich-  
keit. W. 1930- Bd 1-12. 14. 15. 17-20. 61.665 I-II
- Önig-Taschenbuch. Hrg. v. Österr. Normenausschuss f. Industrie u. Gewer-  
be. W. (1929-) H.1. 60.645 I.2
- Pauer, W. Energiespeicherung. Dsdn 1928. (Wärmelehre u. Wärmewirtschaft  
6.) 58.360 I.6
- Prioform-Handbuch. Hrg. v. d. Deutschen Prioform Werken Bohlander & Co  
Köln. 2. Aufl. B. 1930. 283 S. 60.806 I - II. Ex. 61.019 I
- RKW-Veröffentlichungen. Hrg. v. Reichskuratorium f. Wirtschaftlich-  
keit. Jena 1927- Nr 4. 6. 27. 30. 60. 63. 65. 71. 73. 75. 77. 83. 85. 87. 90. 91.  
96. 116. 122. 124. 131. 132. 139. 141. 62.065 I
- Regeln für die Prüfung von Wärme- und Kälteschutzanlagen. B. 1930.  
16 S. 60.882 II
- Reutlinger, E. & M. Gerbel. Kraft- und Wärmewirtschaft in der Industrie.  
3. Aufl. B. 1927-30. Bd 1.2. 58.715 I.1.2
- Richtlinien für die Tarife der österreichischen Technischen Ver-  
suchsanstalten. Hrg. v. Techn. Versuchsanst in Wien. W. 1930. 80 S.  
61.602 I
- Ruhrkohle und Technik. 2. Aufl. Disseld. 1930. 179 S. 61.678 I
- Rundgang, Ein, durch die Kruppischen Werke. (Essen 1928.) 51 S.  
59.678 II

- Schack, A. Der industrielle Wärmetübergang für Praxis und Studium mit grundlegenden Zahlenbeispielen. Düsseld. 1929. 411 S. 60.516 I
- Schauplatz, Neuer, der Künste und Handwerke. Ilmenau 1817-79. Bd 37. - II.Ex. 61.587 I.37
- Schliwienaky, O. Die Standardisierung industrieller Erzeugnisse. o.O. (1930). 73 S. Diss. 64.105 II
- Schmidt, C.-B. Ökonomik der Wärmeenergien. B. 1911. 238 S. 73.291 I  
- II.Ex. 76.214 I
- Seidner, M. Energiewirtschaft. W. 1930. 133 S. 60.647 I
- Sommer, F. Rechnungswesen und technischer Betrieb. 1929 s. Lorch, W. & F. Sommer.
- Stand, Der, der österreichischen Normung Juni 1930. W. 1930. (ÖKW-Veröffentlichungen. 6.) 61.665 I.6
- Transactions of the world power conference. Versch. Orte 1925-  
Weltkraftkonferenzen 1928.1930.1936. Sondertagungen 1926.1929.1933.  
1938. 59.296 I+II
- Vas, O. Grundlagen und Entwicklung der Energiewirtschaft Österreichs. W. 1930. 189 S. 61.122 II - II.Ex. 61.630 II
- Verlustquellen in der Industrie. Auz. v. J.M. Witte. M. 1926. 85 S. 58.201 I
- Veröffentlichungen der Bewag. (B.) R.2, Bd 3.5.13-15. 58.624 II
- Wärmehhre und Wärmewirtschaft in Einzeldarstellungen. Hrsg. v. H. Pflützner. Dada 1926- Bd 3.4.6-8.10-12. 58.360 I
- Wärme- und Kälteschutz in Wissenschaft und Praxis. Köln 1928. 186 S. 59.970 I
- Wartenberg, F. Die Grenzen der Wärmewirtschaft. B. (um 1930). 21 S. Diss. 65.909 II
- Weltkraftkonferenz, Die. Ihre Entstehung, ihre bisherige Tätigkeit und ihre nächsten Aufgaben. W. 1927. 14 S. 58.844 I
- Weltkraftkonferenz, Zweite. Berlin 1930. Gesamtbericht. B. 1930-31. 21 Vol. (Transactions of the world power conference. Congr. Berlin 1930.) 59.296 I.1930
- Zeidler, F. Der Kosteningenieur. B. 1929. 179 S. 60.587 I

#### 4. Betriebswissenschaft, Eignungsprüfung, industrielle Psychotechnik, Taylorismus.

- Andler, K. Rationalisierung der Fabrikation und optimale Losgröße. M. 1929. 149 S. Diss. 59.917 I

- Arbeitsforschung in der Schwerindustrie. Bericht der Vereinigten Stahlwerke A.G. von Mai 1925 bis Mai 1929. Düsseld. 1930. 68 S.  
61.485 II
- Aus der Praxis der Berufsberatung. Hrag. v. O. Klemm u. H. Fiedler. L. 1930. 310 S.  
60.932 I
- Banshaf, W. Die Auftragsvorbereitung in einer Aluminium-Kunden-Gießerei. Heilbronn (1925). 67 S. Diss.  
57.804 II
- Berichte über betriebswissenschaftliche Arbeiten. B. 1929- Bd 12.13.  
71.659 II.12.13
- Breder, R. Rationalisierung durch systematische Auftrags-Disposition bei Einzel- und Kleingeriefabrikation im Maschinenbau. o.O. 1927. 157 S. Diss. 61.260 III - II.Ex. 64.181 III
- Bücher der industriellen Psychotechnik. Hrag. v. W. Moede. B. 1926- Bd 4.  
59.778 I.4
- Bücher, Betriebswissenschaftliche. Hrag. v. W. Bondi. B. 1927- Bd 1-15.17  
58.280 I.1-15.17
- Bültmann, W. Psychotechnische Berufseignungsprüfung von Gießereifacharbeitern. B. 1928. (Bücher d. industriellen Psychotechnik. 4.)  
59.778 I.4
- Couvé, R. Die Psychotechnik im Dienste der Deutschen Reichsbahn. B. 1925. (Buchreihe d. Inst. f. Verkehrswissenschaft an d. Univ. Köln. 3.)  
62.153 I.3
- Deckert, C. Beitrag zur Organisation der Abraumbetriebe. Halle 1929. 22 S. Diss.  
60.269 II
- Elsas, F. Ferngas. Kommunal- und wirtschaftspolitische Überlegungen. B. 1928. 27 S.  
65.941 I
- Erlacher, G. J. Briefe eines Betriebsleiters über Organisation technischer Betriebe. Hannov. 1903. 52 S.  
61.884 I
- Organisation von Fabrik-Betrieben. 6. Aufl. Hannov. 1923. 133 S.  
66.799 I
- Ermancki, J. Theorie und Praxis der Rationalisierung. W. (1928). 447 S.  
59.654 I
- Faber, H. Leistungssteigerung beim Maschineschreiben durch Platzgestaltung. Dsdn 1930. 62 S. Diss.  
63.874 I
- Ford, H. Philosophie der Arbeit. Übertr. aus d. Engl. v. E. Werkmann. Dsdn (1929). 140 S.  
60.223 I
- Forschungen, Betriebs- und finanzwirtschaftliche. Hrag. v. F. Schmidt. L. 1920- Ser. 2, 43.  
60.603 I. Ser. 2, 43
- Freund, H. Psychotechnik. B. 1928. (Betriebswissenschaftliche Bücher. 7.)  
58.280 I.7
- Zeitstudien. B. 1927. (Betriebswissenschaftliche Bücher. 3.)  
58.280 I.3

- Gade, H.-G. Zur Psychotechnik des Flugzeugführers. B. 1926. 86 S.  
Diss. 63.978 I
- Ganzenhuber, E. Die Sinnfälligkeit der Symbole in der Fabriksorganisation. o.O. 1929. 141 S. Diss. 61.256 II
- Giess, F. Aufgaben und Wesen der Psychotechnik. Langensalza 1920.  
32 S. 52.644 I
- Psychologie der Arbeitshand. W. 1928. 325 S. 59.469 I
- Theorie der Psychotechnik. Breschw. 1925. (Die Wissenschaft. 73.)  
36.716 I.73
- Gillette, H.P. & Ch.S.Hill. Concrete construction; methods and cost.  
New York 1908. 690 S. 61.870 I
- Goebel, D. Taylorismus in der Verwaltung. 2. Aufl. Hannov. 1927. 96 S.  
58.166 I
- Goldstern, N. Die Bestgestaltung der Arbeit am Halbschattenpolarimeter. B. 1928. 38 S. Diss. 59.900 I
- Handbuch der Rationalisierung. Hrag. v. F. Reuter. W. 1930. 1234 S.  
60.659 I
- Hauck, W. Ch. Arbeitszeitproblem und Industriekostenwirtschaft. B.u.W.  
1929. (Betriebs- u. finanzwirtschaftl. Forschungen. Ser. 2, 43.)  
60.603 I. Ser. 2, 43
- Hellwig, A. & F. Mückbach. Neue Wege wirtschaftlicher Betriebsführung.  
H. 1928. 150 S. 59.698 I
- Hermann, I. Betriebs-Überwachung. B. 1929. (Betriebswissenschaftl.  
Bücher. 9.) 58.280 I. 9
- Hill, Ch.S. Concrete construction. 1908 a. Gillette, H.P. & Ch.S.Hill.
- Hinnenthal, H. Die deutsche Rationalisierungsbewegung und das Reichs-  
kuratorium für Wirtschaftlichkeit. 2. Aufl. B. (1928). (RWK-Veröffent-  
lichungen. 4.) 62.065 I. 4
- Holzer, R. v. Systematische Fabriks-Rationalisierung. M. 1928. 152 S.  
59.932 I
- "Hütte". Taschenbuch f. Betriebsingenieure. 3. Aufl. B. 1929. 1215 S.  
59.955 I
- Hultsch, H. Arbeitsstudien bei Ford. Dsdm 1926. 86 S. 58.036 I
- Jahresbericht des psychotechnischen Institutes der industriellen  
Bezirkskommission Wien. W. 1927- Jahresber. 1926. 58.573 I. 1926
- Kautz, H. Industrie formt Menschen. Einsiedeln 1929. 276 S. 59.809 I
- Kellner, H. Die Lehrlings-Beschaffung und -Auslese in der Berliner Me-  
tallindustrie. B. 1927. 40 Sp. Diss. S.-A. 59.077 II
- Köhler, O. Über den Gruppenwirkungsgrad der menschlichen Körperarbeit  
und die Bedingung optimaler Kollektivkraftreaktion. B. 1927. 18 S.  
Diss. S.-A. 59.078 I

- Kummer, H. Zeitstudien bei Einzelfertigung. B. 1926. 113 S. 57.809 I
- Kunze, B. Charaktertests zur Erhöhung des Wirkungsgrades industrieller Psychotechnik im Sinne wirtschaftlichster Menschenauslese. o.O. (1929). 92 S. Diss. 63.979 I
- Landsberg, R. Energiewirtschaft im Betrieb. B. 1928. (Betriebswissenschaftl. Bücher. 5.) 58.280 I.5
- Lauke, H. Die Leistungsabstimmung als wichtigste Aufgabe bei der Einführung von Fließarbeit. M. 1928. 124 S. Diss. 59.703 I
- Lehmann, H. Vergleichende Studien über körperliche Betätigung dynamischer und statischer Art. (B.) 1928. 32 S. Diss. S.-A. 60.781 I
- Leinenkugel, F. Anpassung der industriellen Arbeit an die psychophysische Beschaffenheit des Menschen. Darmst. 1928. 201 S. Diss. 61.278 I
- Lischka, A. Selbstkosten-Ermittlung im Industriebetrieb. B. 1928. (Betriebswissenschaftl. Bücher. 4.) 58.280 I.4
- Mückbach, F. Neue Wege wirtschaftlicher Betriebsführung. 1928 s. Hellwig, A. & F. Mückbach.
- Mayer, M. Betriebswissenschaft. B. 1926. (Handbibliothek f. Bauingenieure. 1, 5.) 53.696 I.1,5  
- II. Ex. 62.748 I.1,5
- Mensch, Der, im Fabrikbetrieb. B. 1930. (Schriften d. Arbeitsgemeinschaft deutscher Betriebsingenieure. 7.) 54.872 I.7
- Menz, G. Irrationales in der Rationalisierung. Bresl. 1928. 276 S. 59.619 I
- Mittelstaedt, H. L. Fließende Fertigung. B. 1927. (Betriebswissenschaftl. Bücher. 2.) 58.280 I.2
- Moede, W. Lehrbuch der Psychotechnik. B. 1930- Bd 1. 60.977 I.1
- Müller, P. Wesen und Grenzen der Rationalisierung. o.O. 1930. 121 S. Diss. 63.801 I
- Nebel, W. Arbeitstudie über das Feilen und Entwicklung eines wirtschaftlichen Anlernverfahrens. M. (um 1930). 30 S. Diss. 63.907 II
- Nes, C. L. van. De wenschelijkheid van tijdstudies bij den ondergrond-schen arbeid. Rede. Delft 1926. 14 S. 57.859 I
- Peiseler, G. Richtige Akkorde. B. 1929. 157 S. 59.874 I
- Poppelreuter, W. Arbeitspsychologische Leitsätze für den Zeitnehmer. M. 1929. 99 S. 63.595 I
- Zeitstudie und Betriebsüberwachung im Arbeitsschaubild. M. u. B. 1929. 86 S. 60.137 I
- Prachtl, G. Von der Reihenfertigung zur Fließarbeit insbes. im deutschen Automobilbau. B. 1926. 94 S. 57.974 I
- Radler, K. Eignungsprüfung von Acetylschweißern nebst technologischer Erfolgskontrolle. B. 1929. 18 S. Diss. S.-A. 64.104 II

- Radt, F. Analyse der Arbeit mit dem Handhobel. o.O. (1930). 31 S.  
Diss. 63.913 II
- Refa-Buch. Einführung in die Arbeitszeitermittlung. B. 1928- Refa-  
Buch 2. 70.889 I.2
- Refa-Mappe. B. 1924-32. T.1-3. 70.888 II.1-3
- Richert, P. Die betriebs-technischen Aufgaben der Unternehmerfachver-  
bände. B. (1930). 103 S. Diss. 64.061 I
- Rieser, F. Betriebslehre. W. 1929. (Maschinenbau.10.) 49.701 II.10
- Schackwitz, A. Über psychologische Berufseignungsprüfungen für Ver-  
kehrsbereufe. B. 1920. 181 S. 52.881 I
- Schlosserei- und Montage-Arbeitszeitermittlung und Zeitbedarf ver-  
wandter Handarbeiten. B. 1928. (Schriften d. Arbeitsgemeinschaft  
deutscher Betriebsingenieure.5.) 54.872 I.5
- Schmidt, K.H. Wirtschaftsfragen der Massenfertigung. B. 1927. (Be-  
triebswissenschaftl. Bücher.1.) 58.280 I.1
- Schmits, H. Arbeits- und Zeitstudien im Eisenbahndienst unter bes. Be-  
rücks. des Eisenbahnbetriebsdienstes. Halle 1929. 28 S., 19 Bl. Taf.  
Diss. 61.210 II
- Sedlmayr, E.C. Betriebswissenschaftliche Probleme der bäuerlichen  
Landgutswirtschaft. W. 1928. In: Programm d. Hochschule f. Bodenkultur.  
Jg. 1929.
- Sogalla, W. Über die Grenzen der Anwendbarkeit und die Auswertung von  
Zeitstudien im oberschlesischen Steinkohlenbergbau. Beuthen 1927.  
35 S. Diss. S.-A. 59.295 II
- Taylor, F.-W. Die Betriebsleitung, insbes. der Werkstätten. B. 1909.  
117 S. - II. Ex. 75.498 I
- - 2. Aufl. B. 1912. 137 S. 61.866 I
- - 3. Aufl. B. 1914. 158 S. 48.066 I
- Die Grundsätze wissenschaftlicher Betriebsführung. Deutsche Ausg.  
v. R. Roesler. M. 1913. 156 S. - II. Ex. 59.893 I
- Etudes sur l'organisation du travail dans les usines. P. 1907.  
412 S. 67.672 II
- Urwick, L. Das Wesen der Rationalisierung. St. (1930). 131 S. 61.486 I
- Ven, L.J. de. Nut en methoden van tijdstudien inzonderheid bij massa-  
productie. Amsterdam 1928. 171 S. Diss. 61.363 I
- Wagner, G. Beiträge zur psychotechnischen Untersuchung des Vertriebs-  
wesens, sowie Aufstellung von Eignungsprüfungen für Akquisitions-  
Ingenieure und Kontrolle der Prüfungs-Ergebnisse. B. 1927. 18 S.  
Diss. S.-A. 58.458 I
- Weiss, E. Leistung und Lebensalter bei der Deutschen Reichsbahn. B.  
1927. 28 S. Diss. S.-A. 59.280 I
- Witte, H.-U. Beiträge zur Zeitstudienfrage im Steinkohlenbergbau. B.  
1927. 48 S., 18 Taf. Diss. 59.284 I

- Wollheim, G. Theorie der Technik Fords. M. 1926. 75 S. 58.197 I  
- II. Ex. 58.371 I
- Zell, H. G. Grundlagen und Grenzen der Flie遝arbeit in Betrieben mit  
ungleichen, hochwertigen Material und reicher Typenzahl. o. O. (1929)  
70 S. Diss. 60.926 I

## a) Chemische Technologie.

### 1. $\beta$ ) Zeitschriften.

- Abstracts, Chemical. Ed. E. J. Crane. Easton 1907- Vol. 24-41. 61.656 I. 24-41
- Apparatur, Chemische. Zeitschrift f. d. maschinellen u. apparativen Hilfsmittel der chemischen Technik. Hrg. v. A. J. Kieser. L. 1914- Jg. 1914-1942. 72.076 II. 1914-1942
- Berichte, Glastechnische. Hrg. v. d. Deutschen Glastechn. Ges. Frankfurt a. M. Schriftl. J. Körner. Coburg 1924- Bd 1-21. 71.999 I+II. 1-21
- Bolletino della Associazione Italiana di chimica tessile e coloristica. Red. M. Craveri. Milano 1925- Anno 10. 65.919 I. 10
- Brauereitechniker. Der Organ d. Bundes österr. Brauer u. Gärungstechniker. Red. J. Dinzi. Hannersdorf 1924- Jg. 8-20. 65.928 III. 8-20
- Bryggeritidskrift. Svensk. (Stockholm) 1885- Jg. 63. 77.542 I. 63
- Bulletin of the American Assoc. of Petroleum Geologists. Tulsa 1917- Vol. 19-23. 25-32. 65.624 I. 19-23. 25-32
- Chemistry, Industrial and Engineering. Easton 1923- Vol. 15-35. 37-39. 45.148 II. 15-35. 37-39
- Echo-Continental. Schriftl. K. Baars. Hannov. 1913- Jg. 1938. 70.550 II. 1938
- Fabrik, Die chemische. Eigentum u. Organ d. Vereins deutscher Chemiker. B. 1928-41. (Zeitschrift f. angewandte Chemie. Jg. 1928-41, T. B.) 27.694 II. 1928-41, B
- Giornale di chimica industriale ed applicata publ. dalla Soc. An. Ed. di Chimica. Milano 1919- Jg. 16. 27. 29. 30. 64.738 II
- Gummi- und Asbest-Zeitung. Organ d. Verbandes österr.-ungar. Kautschukwaren-Fabriken. W. u. M. 1905-38. (m. n. e.) 55.918 II. 4-37
- Gummi-, Guttaperche, Asbest- und Celluloid-Zeitung. Red. V. Stern. W. u. M. 1902-38. Jg. 1-12. 19. 22-37 (m. n. e.) 55.918 II
- Jahresbericht der chemisch-technischen Reichsanstalt. B. (1922-) Jahresber. I-8. 60.652 I. 1-8
- Industrie, L', chimique. Dir. H. Mounier. P. 1914- Vol. 13-15. 17-29. 32-35. 69.940 II