

SAMMLUNG GÖSCHEN/BANDNUMMERNFOLGE

- | | |
|--|--|
| 1 Langosch, Der Nibelunge Nöt | 120 Teichmann, - II |
| 3/3a v. Ende, Die Maschinenelemente | 122 Teichmann, - III |
| 9 Marcard-Beck, Dampfkessel I | 125 Vossler, Ital. Literaturgesch. |
| 10 Jiriczek-Wisniewski, Kudrun- und Dietrichepen | 128/128a Lausberg, Romanische Sprachwissenschaft I |
| 13 Lotze, Geologie | 136 Mahler, Physikalische Formelsammlung |
| 18 Maurer, Hartmann v. Aue | 141 Geitler, Morphol. der Pflanzen |
| 19 Altheim, Röm. Geschichte I | 142 Haack, Darst. Geometrie I |
| 20 Hofstaetter-Spree, Dt. Sprachl. | 143 Haack, — II |
| 29 Brauns-Chudoba, Allg. Mineralogie | 144 Haack, — III |
| 30 Eckert-Greifendorff-Kleffner, Kartenkunde | 145 Weimer, Gesch. der Pädagogik |
| 31 Brauns-Chudoba, Spez. Mineralogie | 156/156a Landmann, Philosophische Anthropologie |
| 35 Treue, Dt. Geschichte von 1648 bis 1740 | 170 Oehlmann, Musik des 19. Jahrh. |
| 37 Klemm, Anorganische Chemie | 171/171a Oehlmann, Musik des 20. Jahrhunderts |
| 38/38a Schlenk, Organ. Chemie | 173 Bruhns-Ramdohr, Petrographie |
| 39 Treue, Dt. Geschichte von 1713 bis 1806 | 180 Böhm, Versicherungsmath. I |
| 42 Behn, Vorgeschichte Europas | 184 Blümcke, Textilindustrie I |
| 47 Fischer, Arithmetik | 196 Mohr, Grundlagen d. Elektrotechnik I |
| 51/51a Ringleb-Bürklen, Mathematische Formelsammlung | 197 Mohr, — II |
| 59 Krahe, Indogerm. Sprachwiss. | 198 Mohr, — III |
| 60 Biehle, Stimmkunde | 200/200a Gottschald, Dt. Rechtsschreibungswörterbuch |
| 61 Biehle, Redetechnik | 210 Bruhns-Ramdohr, Kristallographie |
| 65/65a Grottemeyer, Anal. Geom. | 220/220a Moser, Allg. Musiklehre |
| 66 Berneker-Vasmer, Russische Grammatik | 221/221a Jander-Jahr, Maßanalyse |
| 71 Schulze, Allg. u. phys. Chemie I | 222 Hassak-Beutel, Warenkunde I |
| 76 Döring, Einf. i. d. theoret. Physik I | 223 Hassak-Beutel, — II |
| 77 Döring, — II | 226 Hofmann, Geschichte der Mathematik I |
| 78 Döring, — III | 228 Vogel, Landw. Tierzucht |
| 79 Hempel, Gotisches Elementarb. | 231/231a Ehrlich, Geschichte Israels |
| 80 Weigert, Stilkunde I | 238 Krahe, German. Sprachwiss. I |
| 96 Hartmann, Einf. i. d. allgem. Biologie | 243 Mahler, Physikal. Aufgabenslg. |
| 99 Hessenberg-Kneser, Ebene und sphär. Trigonometrie | 247 Hoppe, Analytische Chemie I |
| 101 v. Wiese, Soziologie | 248 Hoppe, — II |
| 103 Dahrendorf, Industrie- und Betriebssoziologie | 250 Lausberg, Roman. Sprachwissenschaft II |
| 104/104a Hofstätter, Sozialpsychologie | 252 Dassler, Elektrochemie I |
| 111 Hoffmann-Debrunner, Gesch. d. griechischen Sprache I | 253 Dassler, — II |
| 114 Debrunner, — II | 256 Haussner, Aufgabensamml. zur analyt. Geometrie der Ebene |
| 117 Brandenstein, Griechische Sprachwissenschaft I | 257 Humburg, Die Gleichstrommaschine I |
| 119 Teichmann, Statik der Baukonstruktionen I | 264 Lockemann, Geschichte der Chemie I |
| | 265/265a Lockemann, — II |
| | 270 Kirn, Einführung in die Geschichtswissenschaft |
| | 274 Zietemann, Dampfturbinen I |

- 280 Jacob, Quellenkunde der deutschen Geschichte II
 281 Leisegang, Einführung in die Philosophie
 284 Jacob-Weden, Quellenkunde der deutschen Geschichte III
 318/318a Schmidt, Industrielle Kraft- und Wärmewirtschaft
 319 Krug, Australien und Ozeanien
 329 Scharrer, Agrikulturchemie I
 330/330a Scharrer, — II
 335 Braun-Klug, Fette und Öle
 336 Braun-Klug, Seifenfabrikation
 342 Körting, Heizung und Lüftung I
 343 Körting, — II
 344 Moser, Musikästhetik
 354/354a Valentiner, Vektoren
 355 Neger-Münch, Nadelhölzer
 356 Lüdemann, Fische
 374 Döring, Einf. in die theoret. Physik IV
 375 Preller, Geschichte Englands I
 389/389a Diels-Mattick, Pflanzengeographie
 394/394a Schilling, Von der Renaissance bis Kant
 414/414a Tafel, Hebezeuge I
 422 Gottschald, Deutsche Personennamen
 423 Adler, Fünfstell. Logarithmen
 432 Borchers, Metallkunde I
 433 Borchers, — II
 439 Jaekel, Würmer
 440 Jaekel, Weichtiere
 441 Jaekel, Stachelhäuter
 442 Hannemann, Schwämme und Hohltiere
 443 Gruner-Deckert, Krebse
 444 Reichenow, Einzeller
 445 Asmus, Physikal.-Chem. Rechenaufgaben
 452 Bahrdt-Scheer, Stöchiometrische Aufgabensammlung
 468 Werkmeister, Vermessungskunde I
 469 Werkmeister, — II
 476 Thum-Meysenbug, Die Werkstoffe des Maschinenbaus I
 483 Henglein, Lötrohrprobierkunde
 492 Stolz-Debrunner, Geschichte der lateinischen Sprache
 499 Niese, Autogen. Schweißen
 500 Simmel, Hauptprobleme der Philosophie
 521 Marcard-Beck, Dampfkessel II
 536 Lehmann, Kant
 538 Rumpf, Archäologie I
 539 Rumpf, Archäologie II
 561 Matthes, Werkzeugmaschinen I
 562 Matthes, — II
 564 Behn, Kultur der Urzeit I
 565 Behn, — II
 566 Behn, — III
 571 Lehmann, Philosophie des 19. Jahrhunderts I
 576/576a Moser, Gesangskunst
 579 Müller-Schulze, Techn. Tabellen
 580/580a Sedlaczek, Walzwerke
 583/583a Engel, Maschinen der Eisenhüttenwerke
 585 Dehnert, Verkehrswasserbau I
 589 Tochtermann, Maschinenzeichnen I
 590 Tochtermann, — II
 594 Lengerken, Insekten
 597 Dehnert, Verkehrswasserbau II
 601 Mutschmann, Engl. Phonetik
 619 Buchwald, Kristalloptik
 665 Ludin, Wasserkraftanlagen I
 666/666a Ludin, — II
 668 Knopp, Funktionentheorie I
 677 Altheim, Röm. Geschichte II
 679 Altheim, — III
 691 Fauser, Kulturtechn. Bodenverbesserungen I
 692 Fauser, — II
 698/698a Schulze, Allgemeine und physikalische Chemie II
 703 Knopp, Funktionentheorie II
 709 Lehmann, Philosophie des 19. Jahrhunderts II
 711 Kesselring, Berechnung der Schaltgeräte
 714/714a zur Megede, Einf. in die Technik selbsttät. Regelungen
 715 Zietemann, Dampfturbinen II
 716 Zietemann, — III
 718 Neger-Münch, Laubhölzer
 728/728a Pirani, Graph. Darstellung
 735 Ekwall, Historische neuengl. Laut- und Formenlehre
 763/763a Beer-Meyer, Hebräische Grammatik I
 764/764a Beer-Meyer, — II
 768/768a Bleberbach, Einführung in die konforme Abbildung
 780 Krahe, Germ. Sprachwiss. II
 781 Weigert, Stilkunde II
 786 Schulze, Molekülbau
 807 Kropp, Erkenntnistheorie I
 809 Moser, Harmonielehre I
 826 Koch, Philosophie des Mittelalters

- 827 Schwaiger, Elektromotorische Antriebe
831 Erisman, Allg. Psychologie I
837/837a Baumgartner, Gruppentheorie
845 Lehmann, Philosophie im ersten Drittel des 20. Jahrh. I
847 Herter, Lurche
851/851a Moede, Psychologie des Berufs- und Wirtschaftslebens
857 Capelle, Griech. Philosophie I
858 Capelle, — II
859 Capelle, — III
862 Werkmeister, Vermessungskunde III
863 Capelle, Griech. Philosophie IV
875 Hofmann, Gesch. d. Math. II
877 Knopp, Aufgabensammlung zur Funktionentheorie I
878 Knopp, — II
881 Humburg, Gleichstrommaschine II
882 Hofmann, Gesch. d. Math. III
902 Müller, Dynamik I
903 Müller, — II
910 Jaeger, Afrika I
911 Jaeger, — II
915 Sperber-Fleischhauer, Gesch. der deutschen Sprache
917/917a Böhm, Versicherungsmathematik II
920 Hoheisel, Gewöhnliche Differentialgleichungen
921 Jantzen-Kolb, W. v. Eschenbach, Parzival
929 Schirmer, Dt. Wortkunde
930 Krull, Elementare und klassische Algebra I
931 Hasse, Höhere Algebra I
932 Hasse, — II
933 Krull, Elementare und klassische Algebra II
952 Schäfer, Transformatoren
953 Zipperer, Techn. Schwingungslehre I
961/961a Zipperer, — II
965 Dehnert, Wehr- und Stauanl.
970 Baldus-Löbell, Nichteuklid. Geometrie
972 Herter, Tierphysiologie I
973 Herter, — II
978 Kleinlogel, Baustoffverarb. u. Baustellenprüf. des Betons
984 Graf, Die wichtigsten Baustoffe des Hoch- u. Tiefbaus
999/999a Kamke, Mengenlehre
1000 Jaspers, Geistige Situation
1003 Hoheisel, Partielle Differentialgleichungen
1008 Mellerowicz, Allgemeine Betriebswirtschaftslehre I
1009 Bechert-Gerthsen, Atomphysik I
1014 Huttenlocher, Mineral- und Erzlagerstättenkunde I
1015/1015a Huttenlocher, — II
1017 Döring, Einf. i. d. theoret. Physik V
1020 Niese-Dienst, Elektr. Schweißverfahren
1031/1031a Apel, Philosophisches Wörterbuch
1033 Bechert-Gerthsen, Atomphysik II
1034 Kranefeldt, Therapeutische Psychologie
1035 Altheim, Röm. Religionsgeschichte I
1039 Dovifat, Zeitungslehre I
1040 Dovifat, — II
1044 Tölke, Talsperren
1045 Schubert, Technik des Klavierspiels
1051/1051a Stolberg-Wernigerode, Gesch. der Verein. Staaten von Amerika
1052 Altheim, Röm. Religionsgeschichte II
1057 Roth, Thermochemie
1059 Hoheisel, Aufgabensammlung zu den gewöhnl. und partiellen Differentialgleichungen
1061 Grodzinski, Getriebelehre I
1065 Haller, Von den Karolingern zu den Staufern
1070 Sauter, Differentialgleichungen der Physik
1076/1076a Endres, Verbrennungsmotoren I
1078 Troche, Stahlbetonbau
1082 Hasse-Klobe, Aufgabensamml. zur Höheren Algebra
1084 Nußelt, Technische Thermodynamik I
1085 Lietzmann, Zeitrechnung
1086 Müller, Dt. Dichten u. Denken
1088 Preller, Geschichte Englands II
1092 Wickop, Fenster, Türen, Tore
1094 Hernried, System. Modulation
1096 Viëtor, Dt. Dichten und Denken
1099 Hoheisel, Integralgleichungen

- 1105 Hartung, Dt. Geschichte im
Zeitalter der Reformation
1108 de Boor-Wisniewski, Mittel-
hochdeutsche Grammatik
1109 Knopp, Elemente der Funk-
tionentheorie
1111 Naumann-Betz, Althoch-
deutsches Elementarbuch
1113/1113a Strubecker, Diffe-
rentialgeometrie I
1114 Schubel, Englische Literatur-
geschichte I
1115 Ranke, Altnord. Elementarb.
1116 Schubel, Englische Literatur-
geschichte II
1117 Haller, Eintritt der Germanen
in die Geschichte
1121 Naumann, Dt. Dichten und
Denken
1122 Feist, Sprechen u. Sprach-
pflege
1123/1123a Bechert-Gerthsen,
Atomphysik III
1124 Meissner, Englische Lite-
raturgeschichte III
1125 Lehnert, Altengl. Elementarb.
1127 Hartmann, Geschlecht und
Geschlechtsbestimmung im
Tier- und Pflanzenreich
1128 Buchner, Symbiose der Tiere
mit pflanzl. Mikroorganismen
1130 Dibelius, Jesus
1131 Scholz-Schoeneberg, Einfüh-
rung in die Zahlentheorie
1132 Frühauf, Überspannungen
und Überspannungsschutz
1134 Kuckuck, Pflanzenzüchtung I
1135 Lehnert, Beowulf
1136 Meissner, Englische Lite-
raturgeschichte IV
1137 Heil, Entwicklungsgeschichte
des Pflanzenreichs
1138 Hämmerling, Fortpflanzung
im Tier- und Pflanzenreich
1140 Unger, Induktionsmaschinen
1141 Koller, Hormone
1142 Meissner-Lehnert, Shake-
spere
1144 Gehler-Herberg, Festigkeits-
lehre I
1145/1145a Herberg-Dimitrov, - II
1146 Humburg, Synchrone Ma-
schine
1147 v. Waltershausen, Kunst des
Dirigierens
1148 Pepping, Der polyphone
Satz I
1151 Nußelt, Technische Thermo-
dynamik II
1152 Dehnert, Verkehrswasser-
bau III
1153 Mellerowicz, Allgem. Be-
triebswirtschaftslehre II
1154 Mellerowicz, — III
1155 Schwartz, Mikrobiologie I
1156/1156a Meinke, Komplexe Be-
rechn. der Wechselstrom-
schaltungen
1157 Schwartz, Mikrobiologie II
1158 Mayrhofer, Sanskrit-Gram-
matik
1159 Jungbluth, Gießereitechnik I
1160 Dibelius-Kümmel, Paulus
1161 Kaestner, Spinnentiere
1162 Seidel, Entwicklungs-
physiolog. der Tiere I
1163 Seidel, — II
1164/1164a Pepping, Der poly-
phone Satz II
1165/1165a Bechert-Gerthsen,
Atomphysik IV
1169 Paulsen, Allgemeine Volks-
wirtschaftslehre I
1170 Paulsen, — II
1176/1176a Lorenzen, Formale
Logik
1178/1178a Kuckuck, Pflanzen-
züchtung II
1179/1179a Strubecker, Differen-
tialgeometrie II
1180/1180a Strubecker. — III

AUTORENREGISTER

Adler 6	Baldus 7	Behn 3	Blümcke 8
Aland 3	Baumgartner 6	Berneker 5	Böhm 7
Altheim 2, 4	Bechert 7	Betz 5	de Boor 4
Asmus 7	Beck 10	Beutel 8	Borchers 10
Apel 2	Beckers 11	Bieberbach 7	Borkenstein 11
Bahrdt 8	Beer 5	Biehle 4	Brandenstein 5