

Sammlung Göschen / Bandnummernfolge

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| 1 Langosch, Der Nibelunge Nöt | 61 Biele, Redetechnik |
| 3/3a v. Ende, Maschinenele- | 64 Krahe, Indog. Sprachwiss. II |
| mente | 65/65a Grotemeyer, Analyt. Ge- |
| 9/9a Marcard-Beyer, Dampf- | ometrie |
| kessel I | 66 Berneker-Vasmer, Russische |
| 10 Jiriczek-Wisniewski, Kudrun | Grammatik |
| und Dietrich-Epen | 70 Nestle-Liebich, Gesch. d. grie- |
| 13/13a Lotze, Geologie | chischen Literatur I |
| 18 Maurer, Hartmann von Aue. | 71 Schulze, Allgemeine und phy- |
| Der arme Heinrich | sikalische Chemie I |
| 19 Altheim, Römische Geschich- | 76 Döring, Einf. i. d. th. Physik I |
| te I | 77 Döring, Einf. i. d. th. Physik II |
| 20 Hofstaetter, Dt. Sprachlehre | 78 Döring, Einf. i. d. th. Physik III |
| 22 Maurer, Gottfried von Strass- | 79/79a Hempel, Got. Elementar- |
| burg | buch |
| 29/29a Brauns-Chudoba, Allge- | 80 Weigert, Stilkunde I |
| meine Mineralogie | 81 Schubert-Haussner-Erlebach, |
| 30/30a Heissler, Kartographie | Vierstell. Logarithmentafeln |
| 31/31a Brauns-Chudoba, Spezi- | 86 Barner, Differential- u. In- |
| elle Mineralogie | tegralrechnung I |
| 32 Schneider-Wisniewski, Deut- | 96 Hartmann, Einf. in die allgem. |
| sche Helden sage | Biologie |
| 35 Treue, Dt. Geschichte von | 99 Hessenberg-Kneser, Ebene |
| 1648—1740 | und sphar. Trigonometrie |
| 37/37a Klemm, Anorganische | 101 v. Wiese Soziologie |
| Chemie | 103 Dahrendorf, Industrie- und |
| 38/38a Schlenk, Organische Che- | Betriebssoziologie |
| mie | 104/104a Hofstätter, Sozialpsy- |
| 39 Treue, Dt. Geschichte von | chologie |
| 1713—1806 | 111 Hoffmann-Debrunner, Gesch. |
| 42 Behn-Hoernes, Vorgeschichte | der griechischen Sprache I |
| Europas | 114 Debrunner, Gesch. der grie- |
| 44 Kresze, Physikalische Metho- | chischen Sprache II |
| den in der Organischen Che- | 117 Brandenstein, Griechische |
| mie I | Sprachwissenschaft I |
| 45/45a Kresze, Physikalische Me- | 118/118a Brandenstein, Griechi- |
| thoden in der Organischen | sche Sprachwissenschaft II |
| Chemie II | 119 Teichmann, Statik der Bau- |
| 47 Fischer-Rohrbach, Arithmetik | konstruktionen I |
| 51/51a Ringleb, Mathem. For- | 120 Teichmann, Statik der Bau- |
| melssammlung | konstruktionen II |
| 52 Bieler, Röm. Literaturgesch. I | 122 Teichmann, Statik der Bau- |
| 59 Krahe, Indog. Sprachwiss. I | konstruktionen III |
| 60 Blehle, Stimmkunde | |

- | | |
|--|--|
| <p>128/128a Lausberg, Romanische Sprachwissenschaft I</p> <p>136 Mahler-Graewe, Physikal. Formelsammlung</p> <p>141 Geitler, Morphologie der Pflanzen</p> <p>142 Haack, Darst. Geometrie I</p> <p>143 Haack, Darst. Geometrie II</p> <p>144 Haack, Darst. Geometrie III</p> <p>145 Weimer, Gesch. der Pädagogik</p> <p>148 Kolms, Finanzwissenschaft I</p> <p>156/156a Landmann, Philosophische Anthropologie</p> <p>170 Oehlmann, Musik des 19. Jhs.</p> <p>171/171a Oehlmann, Musik des 20. Jhs.</p> <p>173 Bruhns-Ramdohr, Petrographie</p> <p>174 Schlingloff, Religion des Buddhismus I</p> <p>190 Böhm, Versicherungsmathematik I</p> <p>184 Blümcke, Textilindustrie I</p> <p>196/196a Mohr, Grundlagen der allgem. Elektrotechnik</p> <p>200/200a Gottschald, Dt. Rechtschreibungswörterbuch</p> <p>210 Bruhns-Ramdohr, Kristallographie</p> <p>220/220a Moser, Allg. Musiklehre</p> <p>221/221a Jander-Jahr-Knoll, Maßanalyse</p> <p>222 Hassak-Beutel-Kutzelnigg, Warenkunde I</p> <p>223 Hassak-Beutel-Kutzelnigg, Warenkunde II</p> <p>226/226a Hofmann, Gesch. der Mathematik I</p> <p>228 Vogel, Landw. Tierzucht</p> <p>231/231a Ehrlich, Gesch. Israels</p> <p>238 Krahe, Germ. Sprachwiss. I</p> <p>243 Mahler-Graewe, Physikal. Aufgabensammlung</p> <p>247/247a Hofmann-Jander, Quantitative Analyse</p> <p>250 Lausberg, Romanische Sprachwissenschaft II</p> <p>252 Vetter, Elektrochemie I</p> <p>253 Vetter, Elektrochemie II</p> <p>257 Humburg, Gleichstrommaschine I</p> <p>264 Lockemann, Gesch. der Chemie I</p> | <p>265/265a Lockemann, Geschichte der Chemie II</p> <p>270 Kirn, Einführung in die Geschichtswissenschaft</p> <p>274 Zietemann, Dampfturbinen I</p> <p>279 Jacob-Hohenleutner, Quellenkunde der deutschen Geschichte I</p> <p>280 Jacob-Hohenleutner, Quellenkunde der deutschen Geschichte II</p> <p>281 Leisegang, Einführung in die Philosophie</p> <p>282 Haltenorth, Säugetiere</p> <p>284 Jacob-Weden, Quellenkunde der deutschen Geschichte III</p> <p>318/318a Schmidt-Beckers, Industrielle Kraft- u. Wärme- wirtschaft</p> <p>319 Krug, Australien und Ozeanien</p> <p>329 Scharrer, Agrikulturchemie I</p> <p>330/330a Scharrer, Agrikulturchemie II</p> <p>335 Klug, Fette und Öle</p> <p>336 Braun-Klug, Seifenfabrikation</p> <p>342/342a Körting, Heizung und Lüftung I</p> <p>343 Körting, Heizung und Lüftung II</p> <p>344 Moser, Musikästhetik</p> <p>354/354a Valentiner-König, Vektoren und Matrizen</p> <p>355 Neger-Münch-Huber, Nadelholzer</p> <p>356 Lüdemann, Fische</p> <p>374 Döring, Einführung in die theoret. Physik IV</p> <p>375 Preller, Geschichte Englands I</p> <p>389/389a Diels-Mattick, Pflanzengeographie</p> <p>391 Kolms, Finanzwissenschaft II</p> <p>394/394a Schilling, Von der Renaissance bis Kant</p> <p>414/414a Tafel, Hebezeuge</p> <p>422 Gottschald, Dt. Personen-namen</p> <p>423 Adler-Erlebach, Fünfstellige Logarithmen</p> <p>432 Borchers, Metallkunde I</p> <p>433/433a Borchers, Metallkunde II</p> |
|--|--|

- | | |
|---|---|
| <p>434 Borchers-Hanke, Metallkunde III</p> <p>435 Burau, Algebr. Kurven u. Flächen I</p> <p>436/436a Burau, Algebr. Kurven und Flächen II</p> <p>439 Jaekel, Wurmer</p> <p>440 Jaekel, Weichtiere</p> <p>441 Jaekel, Stachelhauter</p> <p>442 Hannemann, Schwämme und Hohltiere</p> <p>443 Gruner-Deckert, Krebse</p> <p>444 Reichenow, Einzeller</p> <p>445 Asmus, Physikal.-chem. Rechenaufgaben</p> <p>447/447a Herter, Kriechtiere</p> <p>448 Haltenorth, Manteltiere</p> <p>452 Bahrdt-Scheer, Stöchiometrische Aufgabensammlung</p> <p>468 Großmann, Vermessungskunde I</p> <p>469 Großmann, Vermessungskunde II</p> <p>476 Thum-Meysenbug, Die Werkstoffe des Maschinenbaues I</p> <p>483 Henglein, Lötrohrprobierkunde</p> <p>492 Stoltz-Debrunner, Geschichte der lateinischen Sprache</p> <p>499 Niese-Küchler, Autogenes Schweißen</p> <p>500 Simmel, Hauptprobleme der Philosophie</p> <p>536 Lehmann, Kant</p> <p>538 Rumpf, Archäologie I</p> <p>539 Rumpf, Archäologie II</p> <p>540 Rumpf, Archäologie III</p> <p>557 Nestle-Liebich, Gesch. der griech. Literatur II</p> <p>561 Matthes, Werkzeugmaschinen I</p> <p>562 Matthes, Werkzeugmaschinen II</p> <p>564 Behn-Hoernes, Kultur der Urzeit I</p> <p>565 Behn-Hoernes, Kultur der Urzeit II</p> <p>566 Behn-Hoernes, Kultur der Urzeit III</p> <p>571 Lehmann, Philosophie des 19. Jahrhunderts I</p> <p>576/576a Moser, Gesangskunst</p> | <p>579 Müller-Schulze, Techn. Tabellen</p> <p>580/580a Sedlaczek-Fischer-Buch, Walzwerke</p> <p>583/583a Engel, Maschinen der Eisenhüttenwerke</p> <p>584/584a Müller, Kinematik</p> <p>585 Dehnert, Verkehrswasserbau I</p> <p>587 Kalitsunakis-Steinmetz, Neu-griech.-dt. Gesprächsbuch</p> <p>589 Tochtermann, Maschinenzeichnen I</p> <p>590 Tochtermann, Maschinenzeichnen II</p> <p>594 v. Lengerken, Insekten</p> <p>597 Dehnert, Verkehrswasserbau II</p> <p>601 Mutschmann-Scherer, Engl. Phonetik</p> <p>608 Erman-Krückmann, Hieroglyphen</p> <p>619/619a Buchwald, Kristallop-tik</p> <p>665 Ludin-Borkenstein, Wasserkraftanlagen I</p> <p>666/666a Ludin-Borkenstein, Wasserkraftanlagen II</p> <p>668 Knopp, Funktionentheorie I</p> <p>677 Altheim, Röm. Geschichte II</p> <p>679 Altheim, Rom. Geschichte III</p> <p>684 Altheim, Röm. Geschichte IV</p> <p>691 Fauser, Kulturtechn. Bodenverbesserungen I</p> <p>692 Fauser, Kulturtechn. Bodenverbesserungen II</p> <p>698/698a Schulze, Allgemeine u. physikalische Chemie II</p> <p>703 Knopp, Funktionentheorie II</p> <p>708 Meissner-Oberhuber, Keilschrift</p> <p>709 Lehmann, Philosophie des 19. Jahrhunderts II</p> <p>711 Kesselring, Berechnung der Schaltgeräte</p> <p>714/714a zur Megede, Technik selbsttätiger Regelungen</p> <p>715 Ziemann, Dampfturbinen II</p> <p>716 Ziemann, Dampfturbinen III</p> <p>718 Neger-Münch-Huber, Laubholzer</p> |
|---|---|

- | | |
|--|--|
| <p>728/728a Pirani-Fischer-Runge,
Graph. Darstellung in Wissenschaft u. Technik</p> <p>735 Ekwall, Historische neuengl.
Laut- und Formenlehre</p> <p>746/746a Pfanzagl, Allg. Methodenlehre der Statistik I</p> <p>747/747a Pfanzagl, Allg. Methodenlehre der Statistik II</p> <p>756/756a Kalitsunakis, Gramm.
d. Neugriech. Volksspr.</p> <p>763/763a Beer-Meyer, Hebräische Grammatik I</p> <p>764/764a Beer-Meyer, Hebräische Grammatik II</p> <p>768/768a Bieberbach, Einführung in die konforme Abbildung</p> <p>769/769a Beer-Meyer, Hebräisches Textbuch</p> <p>770 Schlingloff, Religion des Buddhismus II</p> <p>776 Kolms, Finanzwissenschaft. III</p> <p>780 Krahe, Germ. Sprachwiss. II</p> <p>781 Weigert, Stilkunde II</p> <p>782/782a Kolms, Finanzwissenschaft IV</p> <p>786 Schulze, Molekülbau</p> <p>796/796a Meiners-Wiesenewsky, Elektr. Höchstspannungsschaltanlagen</p> <p>807 Kropff, Erkenntnistheorie</p> <p>809 Moser, Harmonielehre I</p> <p>810 Moser, Harmonielehre II</p> <p>826 Koch, Philosophie d. Mittelalters</p> <p>827 Schwaiger, Elektromotorische Antriebe</p> <p>831 Erismann, Allg. Psychologie I</p> <p>832/832a Erismann, Allg. Psychologie II</p> <p>833 Erismann, Allg. Psychologie III</p> <p>834/834a Erismann, Allg. Psychologie IV</p> <p>837/837a Baumgartner, Gruppentheorie</p> <p>845 Lehmann, Philosophie im ersten Drittel des 20. Jhs. I</p> <p>847 Herter, Lurche</p> <p>850 Lehmann, Philosophie im ersten Drittel des 20. Jhs. II</p> | <p>851/851a Moede, Psychologie des Berufs- und Wirtschaftslebens</p> <p>857 Capelle, Griech. Philosophie I</p> <p>858 Capelle, Griech. Philos. II</p> <p>859 Capelle, Griech. Philos. III</p> <p>862 Großmann, Vermessungskunde III</p> <p>863 Capelle, Griech. Philos. IV</p> <p>866 Bieler, Rom. Literaturgeschichte II</p> <p>869 Freye, Vögel</p> <p>875 Hofmann, Geschichte der Mathematik II</p> <p>877 Knopp, Aufgabensammlung zur Funktionentheorie I</p> <p>878 Knopp, Aufgabensammlung zur Funktionentheorie II</p> <p>881 Humburg, Gleichstrommaschine II</p> <p>882 Hofmann, Geschichte der Mathematik III</p> <p>883 Stuloff, Mathematik der neuesten Zeit</p> <p>893 Treue, Dt. Geschichte von 1806—1890</p> <p>894 Treue, Dt. Geschichte von 1890 bis zur Gegenwart</p> <p>902 Müller, Dynamik I</p> <p>903 Müller, Dynamik II</p> <p>910 Jaeger, Afrika I</p> <p>911 Jaeger, Afrika II</p> <p>915 Sperber-Fleischhauer, Gesch. der Deutschen Sprache</p> <p>917/917a Bohm, Versicherungsmathematik II</p> <p>920/920a Hoheisel, Gewöhnliche Differentialgleichungen</p> <p>921 Jantzen-Kolb, W. v. Eschenbach, Parzival</p> <p>924 Brandenstein, Griechische Sprachwissenschaft III</p> <p>929 Schirmer-Mitzka, Dt. Wortkunde</p> <p>930 Krull, Elementare und klassische Algebra I</p> <p>931 Hasse, Höhere Algebra I</p> <p>932 Hasse, Höhere Algebra II</p> <p>933 Krull, Elementare und klassische Algebra II</p> <p>936 Thum-Meysenbug, Werkstoffe d. Maschinenebaues II</p> <p>942 Darnerau, Polnische Grammatik</p> |
|--|--|

- | | |
|--|---|
| <p>952 Schäfer, Transformatoren</p> <p>953 Zipperer, Techn. Schwingungslehre I</p> <p>961/961a Zipperer, Techn. Schwingungslehre II</p> <p>965 Dehnert, Wehr- und Stauanlagen</p> <p>970/970a Baldus-Löbell, Nicht-euklidische Geometrie</p> <p>972 Herter-Urich, Vergleichende Physiologie der Tiere I</p> <p>973 Herter-Birukow, Vergleichende Physiologie der Tiere II</p> <p>978 Kleinlogel, Baustoffverarbeitung und Baustellenprüfung d. Betons</p> <p>984 Graf, Baustoffe des Hoch- und Tiefbaues</p> <p>999/999a Kamke, Mengenlehre</p> <p>1000 Jaspers, Geistige Situat. der Zeit</p> <p>1003 Hoheisel, Partielle Differentialgleichung</p> <p>1008/1008a Mellerowicz, Allgem. Betriebswirtschaftslehre I</p> <p>1009 Bechert-Gerthsen-Flamersfeld, Atomphysik I</p> <p>1014 Huttenlocher, Mineral- und Erzlagerstättenkunde I</p> <p>1015/1015a Huttenlocher, Mineral- u. Erzlagerstättenkunde II</p> <p>1017 Döring, Einführung in die theoret. Physik V</p> <p>1020 Niese-Dienst, Elektrische Schweißverfahren</p> <p>1031/1031a Apel-Ludz, Philosophisches Wörterbuch</p> <p>1033 Bechert-Gerthsen-Flamersfeld Atomphysik II</p> <p>1034 Kranefeldt-Jung, Therapeutische Psychologie</p> <p>1035 Altheim, Röm. Religionsgeschichte I</p> <p>1039 Dovifat, Zeitungslehre I</p> <p>1040 Dovifat, Zeitungslehre II</p> <p>1044 Tölke, Talsperren</p> <p>1045 Schubert, Technik des Klavierspiels</p> <p>1051/1051a Stolberg-Wernigerode, Gesch. d. Vereinigten Staaten</p> | <p>1052 Altheim, Röm. Religionsgeschichte II</p> <p>1059/1059a Hoheisel, Aufgabensig. z. d. gew. u. part. Differentialgleichungen</p> <p>1061 Grodzinski-Lechner, Getriebelehre I</p> <p>1062 Grodzinski-Lechner, Getriebelehre II</p> <p>1065 Haller-Dannenbauer, Von d. Karolingern zu den Staufern</p> <p>1070 Sauter, Differentialgleichungen der Physik</p> <p>1074 Koschmieder, Variationsrechnung I</p> <p>1075 Koschmieder, Variationsrechnung II</p> <p>1076/1076a Endres, Verbrennungsmotoren I</p> <p>1077 Haller-Dannenbauer, Von den Staufern zu den Habsburgern</p> <p>1078 Troche, Stahlbetonbau</p> <p>1082 Hasse-Klobé, Aufgabensammlung zur höheren Algebra</p> <p>1085 Lietzmann-Aland, Zeitrechnung</p> <p>1086 Müller, Dt. Dichten und Denken</p> <p>1088 Preller, Gesch. Englands II</p> <p>1092 Wickop, Fenster, Turen, Tore</p> <p>1094 Hernried, System. Modulation</p> <p>1096 Viëtor, Dt. Dichten und Denken</p> <p>1099 Hoheisel, Integralgleichungen</p> <p>1105 Hartung, Dt. Geschichte im Zeitalter der Reformation</p> <p>1108 de Boor-Wisniewski, Mittelhochdeutsche Grammatik</p> <p>1109 Knopp, Elemente der Funktionentheorie</p> <p>1111/1111a Naumann-Betz, Althochdt. Elementarbuch</p> <p>1113/1113a Strubecker, Differentialgeometrie I</p> <p>1114 Schubel, Engl. Literaturgeschichte I</p> <p>1115 Ranke, Altnord. Elementarbuch</p> |
|--|---|

- 1116 Schubel, Engl. Literaturgeschichte II
- 1117 Haller-Dannenbauer, Eintritt der Germanen in die Geschichte
- 1121 Naumann, Dt. Dichten u. Denken
- 1122 Feist, Sprechen und Sprachpflege
- 1123/1123a Bechert-Gerthsen-Flammersfeld, Atomphysik III
- 1124 Schubel, Engl. Literaturgeschichte III
- 1125 Lehnert, Altengl. Elementarbuch
- 1127 Hartmann, Geschlecht u. Geschlechtsbestimmung im Tier- und Pflanzenreich
- 1128 Buchner, Symbiose der Tiere
- 1130 Dibelius-Kümmel, Jesus
- 1131 Scholz-Schoeneberg, Einführung in die Zahlentheorie
- 1132 Frühäuf. Überspannungen
- 1134 Kuckuck, Pflanzenzuchtung I
- 1135 Lehnert, Beowulf
- 1137 Heil, Entwicklungsgesch. d. Pflanzenreiches
- 1138 Hämerling, Fortpflanzung im Tier- und Pflanzenreich
- 1140 Unger, Induktionsmaschine
- 1141 Kölle, Hormone
- 1142 Meissner-Lehnert, Shakespeare
- 1144 Gehler-Herberg, Festigkeitslehre I
- 1145/1145a Herberg-Dimitrov, Festigkeitslehre II
- 1146 Putz, Synchronmaschine
- 1147 v. Waltershausen, Kunst d. Dirigierens
- 1148 Pepping, Der polyphone Satz I
- 1152 Dehnert, Verkehrswasserbau III
- 1153/1153a Mellerowicz, Allgem. Betriebswirtschaftslehre II
- 1154/1154a Mellerowicz, Allgem. Betriebswirtschaftslehre III
- 1155 Schwartz, Mikrobiologie I
- 1156/1156a Meinke, Komplexe Berechnungen v. Wechselstromschaltungen
- 1157 Schwartz, Mikrobiologie II
- 1158/1158a Mayrhofer, Sanskrit-Grammatik
- 1159 Jungbluth, Gießereitechnik I
- 1160 Dibelius-Kümmel, Paulus
- 1161 Kaestner, Spinnentiere
- 1162 Seidel, Entwicklungsphysiologie der Tiere I
- 1163 Seidel, Entwicklungsphysiologie der Tiere II
- 1164/1164a Pepping, Der polyphone Satz II
- 1165/1165a Bechert-Gerthsen-Flammersfeld, Atomphysik IV
- 1169 Paulsen, Allgemeine Volkswirtschaftslehre I
- 1170 Paulsen, Allgemeine Volkswirtschaftslehre II
- 1171 Paulsen, Allgemeine Volkswirtschaftslehre III
- 1172 Paulsen, Allgemeine Volkswirtschaftslehre IV
- 1173 Hamann-Funke-Hermann, Chemie der Kunststoffe
- 1176/1176a Lorenzen, Form Logik
- 1178/1178a Kuckuck, Pflanzenzüchtung II
- 1179/1179a Strubecker, Differentialgeometrie II
- 1180/1180a Strubecker, Differentialgeometrie III
- 1181 Franz, Topologie I
- 1182/1182a Franz, Topologie II
- 1183/1183a Nicolas, Finanzmathematik
- 1184 Endres, Verbrennungsmotoren II
- 1185 Endres, Verbrennungsmotoren III
- 1186/1186a Mellerowicz, Allgem. Betriebswirtschaftslehre IV
- 1187 Lau, Luther
- 1188/1188a Lehmann, Photogrammetrie
- 1189/1189a Päsler, Mechanik
- 1190 Stupperich, Melanchthon
- 1191/1191a Bräuer, Slav. Sprachwissenschaft I
- 1193 Fürstenberg, Wirtschaftssoziologie

- | | |
|--|--|
| 1194 Wendt, Gesch. d. Volkswirtschaftslehre
1195 Ohm, Allgem. Volkswirtschaftspolitik I
1196 Ohm, Allgem. Volkswirtschaftspolitik
1197/1197a Onasch, Einf. in die Konfessionskundederorthodoxen Kirchen
1198 Engel, Straßenverkehrstechnik
1199 Lausberg, Romanische Sprachwissenschaft III, 1. Teil
1200/1200a Lausberg, Romanische Sprachwissenschaft III, 2. Teil
1201/1201a Dehn, Versuche zur allgem. u. phys. Chemie
1202/1202a Nagel, Gesch. des christl. Gottesdienstes
1203 Wendland, Sozialethik
1204 Scheurig, Zeitgeschichte | 1205/1205a Hofmann, Ideengeschichte d. soz. Bewegung
1206/1206a Langen, Lineare Programmierung
1208 Lausberg, Romanische Sprachwissenschaft IV
1209/1209a Bock, Therm. Verfahrenstechnik I
1210/1210a Bock Therm. Verfahrenstechnik II
1211/1211a Bock, Therm. Verfahrenstechnik III
1212/1212a Hilf, Arbeitswissenschaft
1213/1213a Kosiol, Buchhaltung und Bilanz
1216/1216a Bauer, Wahrscheinlichkeitstheorie I
1217 Bauer, Wahrscheinlichkeitstheorie II
1219 Schmidt-Clausing, Zwingli
1220 Zemann, Kristallchemie |
|--|--|