

- Lookeren-Campagne v., Gründung zum Zuckerrohrbau 303 286.
- Loomis, Brunnenbohrapparat 304 * 88.
- Loos, Dampfkesselfeuerung 306 205.
- Looser, Drahtlitze 303 181. [306 * 241.
- Löper, Schalldämpfer für Gasmaschinen Lorenz, Flugtechnisches 303 119.
- Herstellung von Metallhydroxyden und -sulfiden 304 215. [258.
- Elektrolytische Fällung von Zink 304
- Darstellung von Kaliumpermanganat — Gasmaschine 305 * 222. [304 263.
- Knallsignal 306 * 255.
- Loring, Zapfenfräsmaschine 304 124.
- Losanitsch, Darstellung von Nitrit 304 138.
- Kohlenstoffmonosulfid 304 141.
- Darstellung von Ameisensäure 304 283.
- Polymerisieren ungesättigter Kohlenwasserstoffe 304 285.
- Losenhausen, Dampfminderungs- und Absperrventil 306 133.
- Losing, Maschine zum Nacharbeiten von Kasten- und Kistenkanten 304 149.
- Lotz, Steuerung 306 * 154. [96.
- Loubier, Stellung der Patentanwälte 304
- Loutzky, Erdölmaschine 303 * 249.
- Love, Lichtstärkeverlust des comprimierten Leuchtgases 305 238.
- Lowe, Puddelofen 304 * 131.
- Lowne, Heissluftmaschine 305 53.
- Loyens, Maschine zur Herstellung von Schachtelhülsen 304 * 149. [* 100.
- Lozier, Schleifwerk für Kugelbüchsen 305
- Lübbert, Enteisung des Wassers 304 47.
- Lucas, Lochstanze 305 * 9.
- Verbundstanze 305 * 10.
- Fräsestab 306 36.
- Lucht, Abortspülvorrichtung mit Zusatz von Desinfektionsflüssigkeit 305 * 217.
- Lüders, Schraubenflaschenzug 306 * 156.
- Ludwig, Zackenziegeldecke 304 181.
- Lugano, Stossplatte für Treppen 304 * 179.
- Lugo und Jackson, Elektrolyse von Seifenabfallauren 304 163.
- Luhmann, Kohlensäure 303 * 177.
- Lukasiewicz, Das Berechnen und Schneiden der Gewinde 305 120.
- Lukow, Elektrochemie 303 92.
- Lumière, Kinematograph 304 21.
- Photographie 300 68.
- Lundell, Windsauger 306 139.
- Lunge, Tabellen für Gasanalysen, gasvolumetrische Analysen, Stickstoffbestimmungen 304 72.
- Handbuch der Sodaindustrie 304 297.
- Lüpke, Grundzüge der Elektrochemie auf experimenteller Basis 304 297.
- Lürmann, Abnutzung des Hochofenmauerwerks 303 43.
- Herstellung von Carborundum 304 141.
- Lüsebrink, Niederschraubventil 306 * 79.
- Luther, Kugelmühle 306 61. 111.
- Lutz, Fahrrad 306 * 55.
- Lutzmann, Gasmaschine 305 246.
- Luxenberg, Die Bogenlichtschaltungen und Bogenlampengattungen 306 120.
- Lyte, Elektrolytische Verarbeitung von Erzen 304 258.
- M.**
- Maardt, Dampfturbine 304 * 252.
- Macdonald, Bohrmaschine 304 * 145.
- Macfarlane, Ventil 306 * 77.
- Mach, Die Mechanik in ihrer Entwicklung 306 48. 216.
- Mackensen, Tunnelbau 305 1.
- Mackintosh, Hemphill und Co., Walzenzugmaschine 306 224.
- Mäckler, Chamotte 303 114.
- Maclay, Heisswasserapparat 304 280.
- Macleand und Bull, Gewinnung von Gold aus Meerwasser 304 239. [238.
- Mactear, Auslaugen von Edelmetallen 304
- Maemeke, Compressionszündung an Gasmaschinen 306 * 221.
- Maerker, Gesprächszähler 304 35.
- Maffei, Dampfmaschine 303 73. 101.
- Locomotive 305 * 129.
- Magnis, Thon 303 114.
- Maher, Winkelzahnfräsmaschine 306 202.
- Mahler, Calorimetrische Bombe 306 * 140.
- Mahlstedt, Gewinnung von Edelmetallen 304 239.
- Maihak, Messinstrumente für Gaskraftmaschinen 305 57.
- Mailath, Monographie der Bodrogközer Theissregulierungsgenossenschaft 1846 bis 1896 306 168.
- Mairich, Wassereinlauf 305 243.
- Spülvorrichtung 305 * 171.
- Mais de, Dampfmaschine 304 * 249.
- Majert, Masseplatten 303 94.
- Makensen, Schnitzelpresse 306 262.
- Malander de, Schleuder zum Klären und Scheiden des Zuckers 303 259.
- Zuckerfabrikation 306 260.
- Malandin, Kraftgasanlage 304 186.
- Malchim, Fahrrad 306 55.
- Malhère, Klöppelmaschine 304 204.
- Mallmann, Pigmentverfahren 304 93.
- Malmström, Erdöldampfbrenner 306 * 275.
- Mancury, Zuckerfabrikation 306 262.
- Maneury, Behandlung zuckerhaltiger Rohsäfte 306 262. [306 23.
- Mann, Elektrisches Alarmthermometer — Kachelpresse 306 * 251.
- Mannák, Ventilsteuerung 304 129.
- Mannesmann-Röhren-Gesellschaft, Röhren 305 249.
- Manoury, Zucker 303 286.
- Mansfelder Kupferschiefer bauende Gewerkschaft, Pflastersteine aus Schlacke 305 47.
- Marangoni, Röntgen-Photographie 304 23.
- Marbeau, Chaplet et Cie., Herstellung von Legierungen schwerer mit leichterschmelzbaren Metallen 304 * 215.
- Marconi, Telegraph 306 * 88.
- Mare de, Gasglühlicht 306 * 28. 99.
- Marek, Dampfkesselfeuerung 306 205.
- Mares, Zucker 303 235. [* 297.
- Mareschal, Acetylenentwickler 303
- Margot, Aluminiumgewinnung 304 260.
- Marris, Beurtheilung der Braungerste 306
- Marshall, Element 303 70. [191.
- Ross, Kettenwalzverfahren 303 130.
- Marsmann, Ziegel 304 154. [* 154.
- Martens, Zug- und Druckformen 304 280.
- Martin, Kesselfeuerung 306 184.
- Martini, Puddelofen 304 132.
- Gasglühlichtbrenner 306 * 97.
- Martins, Abortspülvorrichtung 305 * 218.
- Marvin, Elektrischer Steinbohrer 304 * 276.
- Marx, Filtration von Zuckersäften 303 287.
- Maschinenbau-Actiengesellschaft Nürnberg, Dampfmaschine 303 73. * 76.
- Maschinenfabrik Augsburg, Regulator 303 * 60. Dampfmaschine 303 * 73.
- Mason, Verwendung von Zinn als Rostschutzmittel 304 260.
- Gasglühlichtbrenner 306 * 4.
- Druckregalirventil 306 * 133.
- Regulator Company, Druckminderungsventil 306 * 133.
- Massey, Bandsäge 306 231. * 233.
- Harris Company, Säemaschine 303 * 172.
- Mast, Strenapparat 303 * 147. * 148.
- und Co., Säemaschine 303 198.
- Matern, Güterproduction 303 115.
- Mather und Platt, Tiefbohrtechnik 305 3.
- Reynolds, Kreiselpumpe 304 * 175.
- Matitsch, Klöppelmaschine 304 * 204.
- Matous, Zuckerfabrikation 306 258.
- Matter und Co., Schiffbau 304 274.
- Matthäi, Abscheidung von Krystallen in Zuckerfüllmassen 306 260.
- Matthes, Elektrolytische Verarbeitung von Erzen 304 258.
- Matthews Stamping Works, Herstellung von Fahrradrahmentheilen 304 * 268.
- Maueier, Spiritusgasbrenner 306 * 276.
- Maumené, Metallcarbide 304 140.
- Maurice, Sicherheitsventil 306 * 102.
- Mauthner, Säemaschine 303 126.
- und Suida, Cholesterone 303 284.
- Maxim, Explosivstoffe 304 41.
- Maxwell, Zuckerfabrikation 306 263.
- May, Elektrische Leitungen 304 72.
- Sand- und Steinfänger 306 261.
- de, Elektrochemie 304 235.
- Mayer, Kohlenstoffernährung 303 116.
- Mayr, Ammonpulvererzeugung 303 96.
- Sprengtechnik 303 96.
- Mayrhofer, Sitzung des kaiserl. Gesundheitsamtes 305 214.
- Mees, Gasmaschine 305 * 244.
- Ventilsteuerung 306 * 153.
- Meier, Erdbohrer 305 * 4.
- Meisel, Steuerung 304 * 103.
- Meissner, Gesteinsbohrer 305 5.
- Kraftübertragung auf weite Entfernungen und Construction der Triebwerke und Regulatoren 305 288. 306 192.
- Meister, Lucius und Brüning, Erzeugung von Dianisidinnaphtholblau 305 23.
- Meldola, Explosivstoffe 304 42.
- Melichar, Säeapparat 303 * 109.
- Meneely, Rollenlager 305 * 252.
- Menges, Accumulator 303 93.
- Menne und Co., Elektrolytische Darstellung von Nickel 304 264.
- — Nickelproduction 306 264.
- Mentz, Druckminderventil 306 * 135.
- Mercer, Seideimitation 303 167. 306 19.
- Einschrumpfen der Baumwollfaser unter dem Einflusse concentrirter Alkalien oder Säuren 305 19. [71.
- Mercier, Fixiren der photogr. Platten 304
- Merck, Verzeichniss von Drogen und Mineralien 306 24.
- Merckey, Gasbrenner 305 * 255.
- Merill, Keilnuthobelmaschine 306 * 37.
- Merle, Elektrolytische Fabrikation von Chlor und Soda 304 164.
- Merlet, Geruchverschluss für Wassereinläufe 305 * 242.
- Merrel, Telegraph 304 65.
- Mertens, Lasiren der Gläser 306 91.
- Mertz, Regulator 303 * 56.
- Kolbenschieber 306 * 246.
- Merz, Gasindustrie 305 212. 237.
- Messter, Biograph 306 96. [305 * 101.
- Metz, Naben- und Speicheneinsetzmaschine Metzger, Sitzung des kaiserl. Gesundheitsamtes 305 215. [305 118.
- Meurer, Befestigen von Brettern auf Cement Meyer, Luftfederhammer 303 * 12.
- Acetylen 303 276.
- Parallelkreissägen 304 49.
- Kraftgasanlage 304 184.
- Durch magnetische Hysteresis hervorgerufene Erwärmung des Eisens 304 295.
- Elektrische Erwärmung von Flüssigkeiten 304 296.
- Wasserleitung 305 79. 102.
- Gasmaschine 305 176.
- Der Schlosser der Neuzeit 305 216.
- Chemische Forschung und chemische Technik in ihrer Wechselwirkung 306
- Materialprüfung 306 144. [46.
- Meyers, Kohlenschrammaschine 304 * 90.
- Meyrueis, Herstellung von Bleiweiss 304 261.
- Michaëlis, Materialprüfung 306 144.
- Midvale Steel Co., Herstellung der Ringmantelgeschütze 304 82.
- Mierau den Haag, Einfluss des Wassers auf die Farbe des Bieres 306 161.
- Mill, Flügelbohrmaschine 305 * 265.
- Millar, Seideimitation 303 167.
- Herstellung künstlicher Seide aus Gelatine 305 19.
- Chromgelatine 306 19.
- Miller, Holzbearbeitungsmaschine 304 124.
- Mills, Eisengewinnung 304 108.
- Heissluftmaschine 305 53.