

- NICHOLS, E. L. sh. J. J. MACKENZIE. 247.
- NICOLAI, F. Gross - Venediger. 1272.
- NICOLAS, F. Gestalt der Erdoberfläche. 1178.
- *NIELSON, R. Unmöglichkeit der directen Einwirkung der Materie. 1327.
- NIEMÖLLER, F. Elektrodynamische Versuche mit deformirbaren Stromleitern. 830.
- NISSL, G. v. Theorie der Meteoriten. 967.
- Variation der Sternschnuppen. 954.
- NILES, W. H. Wirksamkeit der Gletscher bei der Erosion. 1280.
- NILSON, L. F. u. O. PETTERSON. Atomgewicht des Berylliums. 96.
- — Specifische Wärme des Berylliums. 613.
- — Ueber Beryllium. 84.
- *Nivellirung Sibiriens. 1208.
- NIVEN, C. MANNHEIM'S Untersuchungen über Wellenflächen. (2 Arb.) 352.
- NIVEN, W. D. Geschossbahn. (2 Arb.) 146.
- *NIXON, J. u. A. W. HEAVISIDE. Uebertragung des Schalles durch Drähte. 290.
- NOBLE. Marsbeobachtung. 895.
- Merkurdurchgang. 892.
- , W. J. Mondregenbogen. 912.
- NOEL, G. und G. LE BON. Umwandlung der täglichen Temperaturschwankungen in beständige Kraft. 590.
- NOGUES, F. Atomgewicht und Atomvolumen. 88.
- NORDENSKJÖLD. Vega-Expedition. 1226.
- Zusammensetzung von Meteoriten. 964.
- Nordlicht. 976.
- *Nordpolexpedition. 1229.
- Normaltemperaturen d. deutschen Stationen. 1013.
- NORTON, W. A. COGGIA'S Komet. 905.
- Norwegische Expedition. 1219.
- NOYÉ, T. Doppelter Regenbogen. 911.
- NYRÉN, M. Mögliche Fortpflanzung von Erderschütterungen. 1305.
- O**BACH. Messung starker Ströme. 743.
- OBERBECK, A. Fortpflanzung der magnetischen Induktion. 807.
- *OBERMAYER, A. v. Luftschiffahrt. 197.
- Wärme des Himmels. 945.
- Observatorium. 1124.
- *Observatorium in Lyon. 881.
- OERTEL. Bildung der Register in der menschlichen Stimme. 335.
- Laryngoskopische Untersuchungs-Methode. 334.
- Ogier, J. Wärmetönung bei Bildung von Phosphor und Arsenwasserstoff. 577.
- OMMONNEY, E. Eröffnungsrede. 1215.
- *OPPOLZER, Th. v. Bahnbestimmung an 3 Orten. 163.
- Berechnung der Refraktion. 382.
- *Orionnebel. 888.
- *Ortsbestimmung in Südamerika. 1216.
- ORVILLE-DERBY. Regenfall und Sonnenflecke. 987.
- Ost, H. Löslichkeit der Oxybenzoesäuren in Wasser. 235.
- *OSTWALD, F. L. Wüsten der neuen Welt. 1214.
- , W. Volum - chemische und optisch-chemische Untersuchungen. 73.
- OTTO. Geräuschlose Maschine. 530.
- OUDEMANS, J. A. C. Theorie des pankratischen Fernrohres. 470.
- OUTERBRIDGE. Dünne Goldschichten. 33.