

- NIESTEN, L. Die totale Sonnenfinsterniss vom 19. Aug. 1887, beobachtet in Jourje-witz (Russland) 142.
- Nilwasser, das 695.
- NIPPOLDT, W. A. Ueber die Blasenbildung auf der Oberfläche der Gewässer durch auffallenden Regen 258.
- Elektrisches Thermometer 272.
- Zur Berechnung von Blitzableitungen 543.
- NOË, G. DE LA und MARGERIE, E. DE. Die Formen der Erdoberfläche 628, 633.
- NOGUÈS, A. Die Erdbebenkunde und die Theorie der Erdbeben 590.
- , A. F. Ueber die Geschwindigkeit der Fortpflanzung der unterirdischen Erschütterungen 594.
- Nordatlantischer Ocean, Vierteljahrs-Wetterrundschaue der Deutschen Seewarte. Winter 1884/85 463.
- Ocean, Tiefseemessungen im („Enterprise“) 654.
- — Tiefseelothungen im 655.
- NORDENSKJÖLD, E. VON. Die zweite schwedische Expedition nach Grönland 710.
- Nordlicht, beobachtet am 6. Mai 1888 216.
- Nordost-Passats, östlicher Strom im Gebiete des, des Atlantischen Oceans 666.
- NORDGUIST, OSC. Untersuchungen über den Salzgehalt und die Temperatur des Seewassers 649.
- Nordsee, der Salzgehalt der 671.
- , die 651.
- NOUSONTY, MAX DE. Die artesischen Brunnen des Hebert-Platzes in Paris 707.
- NOVY, G. Manganhaltige Quellwässer aus der Nähe von Kenedale (Texas) 702.
- NYRÉN, M. Mittlere Declinationen des Kataloges der Hauptsterne p. 1865,0 15.
- Zur Aberration der Fixsterne 38.
- Die Aberration der Fixsterne 58.
- O.
- OBERBECK, A. Ueber die Bewegungserscheinungen der Atmosphäre 225.
- OBERMAYER, A. v. Ueber die bei Beschreibung von Elmsfeuern nothwendigen Angaben 529.
- OBERMAYER, A. v. Versuche über d. Elmsfeuer genannte Entladungsform der Elektrizität 530.
- Elmsfeuer am Sonnblick 549.
- OBRECHT. Durchgang der Venus durch die Sonnenscheibe. Discussion der durch die Photographie im Jahre 1874 erhaltenen Ergebnisse 61.
- Observatorien, Vorgänge an 3.
- OCHSENIUS. Ueber das Alter einiger Theile der Südamerikanischen Anden 625.
- Oelquellen, unterseeische 699.
- OERTEL, K. Vergleichung der in den Greenwich Observations v. 1877 bis 1884 enthaltenen Sternverzeichnisse mit den beiden Katalogen d. Astronomischen Gesellschaft 17.
- Untersuchungen über die aus Beobachtungen an den Pariser Meridianinstrumenten abgeleiteten Sternpositionen 18.
- Ohio, natürliches Gas in 634.
- OLIVER, J. A. WESTWOOD. Astronomie für Dilettanten 57.
- OMOND, R. T. Scheine, Ringe u. Höfe, beobachtet vom Ben Nevis 314, 319.
- Tägliche Aenderung d. Windrichtung im Sommer auf dem Ben Nevis 399.
- Winde und Niederschläge des Ben Nevis im Jahre 1886 434.
- Die silbernen Nachtwolken 444.
- ONIMUS. Die Temperatur der Mittelmeerküste 347.
- OPPERT. Eine Inschrift, welche Einzelheiten einer Mondfinsterniss angiebt 125.
- OPPOLZER, TH. v. Zum Entwurf einer Mondtheorie gehörende Entwicklung der Differentialquotienten 20.
- Optik, meteorologische 298.
- , zur atmosphärischen 310.
- Orkane, westindische 423.
- , Bericht über einen, am 25. und 26. Nov. 1886 im Südatlantischen Ocean 429.
- zwei, im nordwestlichen Theile des Stillen Oceans in der Nähe v. Japan 435.
- und Stürme im südlichen Stillen Ocean, in der Nähe der Osterinsel 435.
- ORNSTEIN, BERNHARD. Das Erdbeben von Vostizza nebst der griechisch-kleinasiatischen Erdbebenchronik des Jahres 1887 612.
- OROZCO Y BERRA, JUAN. Seismologie: Erdbebennachrichten aus Mexico (Fortsetzung) 612.