

11293. **Zeitschrift** für allgemeine Erdkunde. Mit Unterstützung der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin und unter bes. Mitwirkung von H. W. Dove etc. hrsg. v. K. Neumann: Neue Folge. 1.—9. Bd. (1856—60) u. W. Koner: 10.—19. Bd. (1861—65). Berlin. 8. (Der 11. Bd. [1861] fehlt.) Von 1866 an erscheint die Zeitschrift u. d. T.: Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin, hrsg. v. W. Koner 1.—16. Bd. (1866—81). Berlin. 8. — Hierzu: Übersicht der Aufsätze, Miscellen u. Karten, welche in etc. der Zeitschrift Bd. 1—6 u. Neue Folge: Bd. 1—14. (1853—63) enthalten sind. Berlin 1863. 8. [Jv 21].
11294. **Zeitschrift** der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin s. vorsteh. No.
11295. **Zeitschrift** für physikalische Erdkunde s. No. 11284.

B. Astronomie und Astrophysik nebst Zeitbestimmung.

11296. **Ambrohn, L.**, Handbuch der astronomischen Instrumentenkunde. Eine Beschreibung der bei astronomischen Beobachtungen benutzten Instrumente sowie Erläuterung der ihrem Bau, ihrer Anwendung u. Aufstellung zu Grunde liegenden Principien. 2 Bde. Mit 1185 i. d. T. gedr. Figuren. Berlin 1899. Lex. 8. 1276 S. [Mgb 275].
- 11296a. **Arago, D. Fr.**, Unterhaltungen aus dem Gebiete der Naturkunde. 7 Tle. 1.—3. Tl. a. d. Franz. übers. v. Carl v. Remy. 4.—7. Tl. übers. v. C. F. Grieb. Stuttgart 1837/48. [Nl 14].
11297. **Birnbaum, Heinrich**, Die astronomische Geographie. Beiträge zur Methodik, richtigen Würdigung etc., der populären Himmelskunde u. mathematischen Geographie etc. Braunschweig 1846. 8. 223 S. [Vg 12].
11298. **Bruhns, Karl**, Atlas der Astronomie. (S.-A. a. d. 2. Aufl. des Bilder-Atlas). Leipzig 1872. qu. Fol. 12 Taf. [Nl 161].
11299. **Caspari, E.**, Cours d'astronomie pratique. Application à la géographie et à la navigation. Deux parties. 1.: Coordonnées vraies et apparentes. Théorie des instruments. — 2.: Détermination des éléments géographiques. — Applications pratiques. Paris 1888/89. 8. 276 S. + 6 Tab. u. 347 S. + 1 Taf. [Mgb 217].
11300. **Defence of Dr. Gould** by the scientific council of the Dudley observatory. 3. ed. Albany 1858. 8. 93 S. [Va 52].
11301. **Eble, M.**, Neue Zeit-Tabelle. 2. auf 2 Blätter erweiterte Aufl. Stuttgart o. J. Fol. [Mv 101].
11302. ———, Beiträge zu populärer Zeitbestimmung. Der Polarstern. Neues Compensations-Sekundenpendel. Die zwei besten Interpolations-Methoden. Aequatorial- u. Horizontal-Sonnenuhren. Stuttgart 1855. 8. 48 S. [Mv 100].
11303. **Encke, J. F.**, Vorlesungen über Geschichte der Astronomie im Alterthum. Mitgeteilt aus dem schriftl. Nachlasse v. C. Bruhns. (Leipzig 1869.) 8. 92 S. [Nl 336].
11304. **Gelpke, Aug. Heinr. Christ.**, Über die schrecklichen Wirkungen des Aufsturzes eines Kometen auf die Erde u. über die vor fünftausend Jahren gehabte Erscheinung dieser Art. Leipzig 1835. kl. 8. 90 S. [Nk 88].
11305. **Gould, Benj. Apthorp**, Reply to the „Statement of the trustees“ of the Dudley observatory. Albany 1859. 8. 366 S. [Va 51].
11306. **Gretschel, Heinrich**, Lexikon der Astronomie. Leipzig 1882. 8. 572 S. + 1 Karte. [Nl 236].