

337m, 341m, 406a, 473m :| Fortschritte II 212a, 226m, 274a; generelle [= allg.] II 232m, Gesch. III 347m; Erd- u. Himmelskunde II 207am, 210a, 337m (Erweiterung), 396a; Irrthümer II 226me, mathem. II 222a, im Mittelalter ... II (306a); physische II 237m, 264e, 317m; specielle II 232m; vergleichende [vgl. Erdbechr.] I 18m, 31e, 60me; Zeitschrift IV 566m, 8a, 570a, 591ell, 623a || Ladung s. electro-magn., magnet.; Lage, Stelle III 461ell; -länder II 440e, länglich! IV 160e || Leben der E. I 60m; Erdenleben (*) I 54m, 63e, 85e, 257a, 9m, 378e; II 45m, 55e; Erdeleben (○) I 13m, 56m; II 61a; Erdleben (○○) II 10e: anorganisches [a. org.] I [162-366*] 366m*, begeisterte Anschauung II 5e*, frühe Zeit III 257e○, Inhalt V 20m*, das innere I 225me; organisches I [367-386], IV 15a* (u. anorg.); stilles I 320e-8 | ~stätigkeit III 378m; IV 213e, 232a; pl. -en IV 443e-4a || Leichten der E. IV 214m [= Nordlicht], die E. leuchtend I 207a || Licht [vgl. Leuchten] (s. *Mend, ○Sonne; ○Innere); Erdlicht (*) [erster = Nordlicht] (s. Mend) I 198a (202e), 207a; Erdenlicht s. Mend: -Ausströmung [= Nordlicht] I 225m, schwaches eignes III 420e, -entwicklung (verschiedner Art) I 207e-8m, L. gelangt zur E. s. *Licht | -procesz I 208me, IV 142am: [= Nordlicht] I 207am, 366e | L. der E. reflectirt, r-es Erdlicht: im Mend [s. übr. *Mend] II 356me, III 499a*; in der Venus III 494me* || Lust: -hülle I 196e, III 378e; -kreis [vgl. Innere] II 11a (Verkehr mit ihm): -mächte III 5a (innere); + magnetisch, -Magnetismus bilden ein bes. Stück hiernach | Masse I 100m, 114a,m, 167m, 171e, 389m; II 393m; III 19a, 445a||, 495a,m; IV 17a, 18m (18m-1:a [allg.]); -masse (○○) [s. ○Anziehung] I 90m, 105e, 114m, 185a, 425e; III 381a||, 491e; IV 218a: Abhängig. u. Verhältn. IV 17am, 18a; feste IV 218m, 491m; flüssige IV 218m, geringer [vgl. Berring.] IV 17e-18a (Folgen u. Veränd., wenn sie viel g. wäre), innere IV 579a, Berringerung [vgl. geringer] IV 579a | Meer: früher vom M. bedeckt od. umgeben s. *Meer, ~ewasser IV 218a (eindringend); -meere II 440e :| meteorologische Verhältnisse III 452m, mineralisch s. Constitution | Mittelpunkt der E. [= Centrum] I 176a, 9m || (425e); IV 163e, 488m; die E. im M. der Welt II 139e-140a, 350m, 502e, 3m,e (5a); III 421e (596e) | zum Mond [vgl. Art.] I 60m, II 499e-500a; E. und M. II 1381a, 445a; -mend (○○) s. Mend allg. u. E: die E. angezogen, ihre Anziehung durch den M. I 180me; III 30e-31a||, 378m; Einwirkung, Wirkungen des M. auf die E. s. *Mend E, der E. auf den M. IV 23e-24a; Verkehr II 182m, zwischen E. und M. IV 595m :| Musik (Himmeltöne) III 439a; nach(e) I 304m, II (91a); -nähe III 538a [eines Plan.], nährend II (307a), Namen I 77am; [Natur, Wesen] (vgl. Beschaff.) IV 16e, 18e-19a; zuerst ein Nebelring IV 212a, + Oberfläche ist ein bes. Stück hiernach; -öl IV 232m (bei Erdbeben), 259e (bei Sassen), 267a|| (ausströmend) | Ort [= Stelle, Stellung] IV 5m (im Sennengebiet), 16e (im Weltall): ~veränd. III 272a :|