

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; Irthümer 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; Erleben (°°) 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* | ~sthätigkeit III 378m; IV 213e, 232a; pl. -en IV 443e-4a || Leuchten der E. IV 214m [= Nordlicht], die E. leuchtend I 207a || Licht [vgl. Leuchten] (s. *Mond, °Sonne; °Zueneres); Erdlicht (*) [Ester = Nordlicht] (s. Mond) I 198a (202e), 207a; Erdentlicht s. Mond: -Ausströmung [= Nordlicht] I 225m, schwaches eignes III 420e, -entwicklung (verschiedener Art) I 207e-8m, L. gelangt zur E. s. *Licht | -proceß I 208me, IV 142am: [= Nordlicht] I 207am, 366e | L. der E. reflectirt, r-es Erdlicht: im Mond [s. übr. *Mond] II 356me, III 499a*; in der Venus III 494me* || Luft: -hülle I 196e, III 378e; -kreis [vgl. Zueneres] 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, 445all, 495a,m; IV 17a, 18m (18m-1'a [allg.]); -masse (°°) [s. °Anziehung] I 90m, 105e, 114m, 185a, 425e; III 381all, 491e; IV 218a: Abhängigk. u. Verhältn. IV 17am, 18a; feste IV 218m, 491m; flüssige IV 218m, geringer [vgl. Verring.] IV 17e-18a (Folgen u. Verändb., wenn sie viel g. wäre), innere IV 579a, Verringerung [vgl. geringer] IV 579a | Meer: früher vom M. bedeckt od. umgeben s. *Meer, ~eswasser IV 218a (eindringend); -meere II 440e :| meteorologische Verhältnisse III 452m, mineralisch s. Constitution | Mittelpunkt der E. [= Centrum] I 176a, 9mll (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. I: I 381a, 445a; -mond (°°) s. Mond allg. u. E.: die E. angezogen, ihre Anziehung durch den M. I 180me; III 30e-31all, 378m; E. Wirkung, Wirkungen des M. auf die E. s. *Mond E., der E. auf den M. IV 23e-24a; Verkehr II 182m, zwischen E. und M. IV 595m :| Musik (Himmelsstöne) III 439a; nackt(c) I 304m, II (91a); -nähe III 538a [eines Plan.], während 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 Salsen), 267all (ausströmend) | Ort [= Stelle, Stellung] IV 5m (im Sonnengebiet), 16e (im Weltall): ~sveränd. III 272a :|