

IV 464a, 514a: azufral, Schwefel, Quarzlager IV 266am, 464a || *Cumana* N. Land I 143a, IV 102e [112-3a]: [sein Aufenthalt da] III 66a, IV [112-3a]; Feuerfugeln IV 622m; reiner, heiterer Himmel I 143a, III 72e-73a; Jupiter III 72e-73a, magn. Beob. IV 102e, Regen I 446a, [Anfang der Reise] IV 102e; Sterne III 88m, 131e; Sternschnuppen III 622m (Durchmesser): -fall I 399am; III 605e (612am), 621e-2a; Zodiacallicht I 143a, III 589m | B. Stadt: Aufenthalt f. Land; Erdbeben [vgl. -stöße] I 213me, 443e; IV 113, 492m: Einfluß auf die magn. Reig. IV [113-4m] 188m; Erdstöße IV 113e; Hafen IV 113m, Landung ib. || *bahia de Cupica* IV 555a (passend zum Canal), Cuvier V 32e, Cyanometer III 72e (390m), Dampf I 485m, Dana IV 414e-5a; Dante: 4 Sterne III (328e-9a) 360a, 1me; Darwin IV 415a | H. v. Dechen: [pers.] IV 518a, 619e; mit ihm 1845 in der *Eifel* IV 518a: | Declinations-Nadel IV (132e), Delambre I 433m; Demarcations-Linie I 420m, 431a; II 318me, 481am; IV 54me; *Demavend* IV 581e, Destillation II 429m× | *Deutschland*: in D. IV 624a (1796 u. 97); magn. Intenf. IV 64a, 94e; Reise IV 64a: | Ch. Deville IV 628m, Diaphragmen III 131e; Barthol. Diaz III 577m,m (Tod durch e. Cometen); Diorit IV 580a, Dove IV 69a (magn.); Drachenbaum+ II 5m, 95me; Druck V 17e-18a (seiner Arbeiten Freunden vorgelegt), *Duida* (Berg) V 56e (leuchtend), Duperrey IV 101a, durchwandert II 86m (die heiße Zone); *Dzaisan-See* (*Dzaisang-S.*) IV 69m (nahe am), 455a; V 81m | chines. *Dzungarei*+ (*Df-* IV 455a) I 434m; IV 86e-87a, 455a: [Endpunkt seiner Reise] IV 86e-87a; eruptive Granit-Bedeckung V 81me, Granitmauern V 82a; Grenze I 434m, IV 206e; magn. Variation I 434m: | unterird. Ebbe u. Fluth IV 488a; Edrisi II 415m; IV 383me, 509am | Ehrenberg: [als Reisegefährte auf der Reise im nördl. Asien] I (228m) 360m, IV 45e; V 36a, 87m; *Moya* V 36me: | „wissenschaftlicher Ehrgeiz“ V 16am; Vulkan der *Eifel* IV 518am,a (2mal besucht); [Eigenschaften] V 16am | Eindruck V 82m (tiefer); -brücke IV 351e, 467e: | Einfluß auf ihn IV 637e (Freiesleben), Einschiffung II 410a; unterird. Eis (im Ural) IV 45e-46a, 169a | Electricität I [362-3a, N. 486a] 362a,m, 486m; Electrometer I 486a: | *Elias-Berg* IV (292e), 527e (N. 43); *Élie de Beaumont* IV 609e, 617m; *Elton-See* (Sflußl.) IV 139am, 203a; empirisch [vgl. Erfahrung] I 68am, 171m; Encke II 414m, III 50e; IV 190 (Brief), a; endogen f. Gestein, *England* IV 640m (Mineralien); die gr. (ocean.) Entdeckungen× II 266e-7a, 457m; Entwürfe I 432m, „entzünden mich“ II 22e; Eratosthenes II 435me (Gradmess.), IV 158e-9a (Aufschwellung unter b. Äquator); *Ercilla* II 124a (Araucana) || Erdbeben (sg.*) (Erberstütt.) [± -stöße] I 210me, 1e-2a, 3all, mlle, 442m,e; IV [216-7a (Erfahrungen, Beob. u. Folgen viele Jahre lang in den verschiedensten Gegenden u. von der verschiedensten Art)]: Beob. IV 216a,m; [Erscheinungen] IV 222m, lange Gewohnheit IV 216m, langes IV 216am* (in c. Walde, absteigen); auf