

IV 237am; gegen Flüsse [vgl. Art.] s. Verhältniß :| friedlich IV 232e || Gas, Gas-Arten (IV 252e; Gase IV 250am) in Du. IV 248m, 9a,m, 250m, 4am, 579a: aus Du. aufsteigend IV 212e*, den Du. beigenücht IV 211a, [als Bestandth.] IV 502e* T Du. von Gas IV 267m T Gasquellen IV 249e-250a, 3a, 7me, 262e, 4e, 6m-7m (7a); sg. -quelle IV 296e-7a, 380e: [Aufzählung, Gegenden] IV 458e, auf Java IV 264am || -gebiet II 146m, IV 611m || auf Gebirgen [s. auch Höhen] IV 234a, 5me | Gebirgsqu. IV 235me, 249a*: Einwirkungen auf G. IV 239e-240a, höhere IV 239e; Temper. IV 244a, 499e; mit andern Wassern gemischt IV 239e :|| Gebirgsarten, aus denen sie ausbrechen, hervorbr. [s. *Granit] I 229m,e; [b] IV 245me, 6all, ell, 9e, 514me; V 80m, 94a, 96e T Verührung mit G. V 079m :|| [in Gegenden, Ländern] (vgl. Lage) [a. Gasqu., kalte, Mineralqu., Schwefelqu.] [b] IV 224e-5a, [245-8a, 2. 500e-1m], 257m, 352e, 423a, 4m, 442e, 514me, +e, 611m; V 79a, 96e-97a; [e] IV [235] 8am, 252m, 498e, 501a || -gemächer III 115m, gemischt [vgl. vermischen] s. Gebirgsqu., (rein) geologische [= beständ.] (s. meteorol.) IV 504m; [Gesf.]* IV 234am, 498m; gespeist IV 248e (durch Meteorwasser) | [(Bestimmung) in Graden] (s. kalte) [b] IV 245e, 6am, 7a,m,e, 8a, 251a, 338am; V 80e; [e] IV 223e-4a, 233e-4a, 245m, 497a, 500e, 1e, 611m; V 96e-97a; W-grade IV**234a T Heilqu. IV 225e, 248e: [Aufzähl.] IV 501me :| heilige II 99m; heiße Du. bilden als B. oder unter einem ° einen Bestandtheil dieser großen Vereinigung; herabkommen s. Höhe, herausbringen s. Stoffe | h e i l - : -brechen s. ausbr.; -kommen [= ausbr. usw.] IV 506a*,m; H-locken II 170a (bei den Etruskern) ||— hohe s. Höhen; hohe T.* [= sehr heiß] IV [245-8a] 5am T höhere [s. Gebirgsqu., °Luft] s. erhöhte, höchste IV 238me :|| Höhe (in der sie ausströmen), Du. auf Höhen [s. sogl.] IV 234a, 506m : von der sie herabkommen IV 252e, zu kalt für die H. IV *506e T Du. auf Höhen [vgl. vorhin] (auf Gebirgen, Bergen) [s. auch Gebirge], hohe Du. (s. hp. bedeut.): [a] IV 235me, 9e; [b] IV 245m, 7a, 500e, 579a; [e] IV 235me, 244a, 499m, 506me: Abnahme der T. [e] IV 237a, 9e-240a, 499m: 1° IV 239e-240a; auf bedeutenden H. IV [237-8], *ib. (der unveränderl. Du.); Einwirkungen darauf, was Einfl. hat IV *239e-240a; Kälte* IV 252e, 506me —|| innere W. s. °Wärme; intermittirende I 228a, 249a; IV (227e), °247a, °8a | mittl. Jahres-T. IV *233m*; Jahreszeiten s. unveränderl., veränderl.:| kalte Du. [s. Höhen, vgl. -wasser] I 228e-9a; IV 500a,m, 2e-3a*: abnormal f. IV 252e [506me], [Begr.] IV 233m-4a*, Bestandth. IV 249m, [in Gegd.] V 79e, [in Graden] IV (238m), sehr relativ IV 233e-4a, warme u. t. IV [233-4a] Eintheilung (unbestimmt u. schwierig) | ältere [s. °Luft] IV 38a; Kälte [s. Höhen] IV 252e, 506m || Kenntnis IV °252e (Wichtig.), Kochqu. s. *Island; Kohlensäure (als Bestandth.), Kohlensäure IV 249m-250a,e; nach der geogr. Lage, nach