

IV 216a, 226e; der Erdrinde IV 567a; erschüttet I 219a, Erstarrung V 95a || Eruptions-Gestein I 259e, 267e; IV 622m (altes) | eruptiv: im östl. Altai V [81m-84m, A. 97m-98m; bes. 81mell]; öfter V 70a || Feldspath (darin) IV 622m, -felsen V 83e, flasrig V 76a; Flüssigkeit I 269a, 459m; Folge V 74e; -Formation IV 246e, 294m (Mangel), 345m; Fragmente [= Stücke] IV 567m || -gänge I 274a; V 83m, 84e; Gänge V 82e | -gang IV 619a || in Gebirgen [a. Altai] IV 294a, 421m, 597a, 9m, 619a; V 77e, 95a: Mangel IV 294m | -gebirge II 410a: || [in Gegenden] (wo er ist, Vorkommen; Regionen) I [261m-3a, A. 458am]; IV 216a, 274e-5a, 307m, 316a, 345m, 396e, 7a, 405a, 411m, 463a, 618a; V 67e, 68am, 70a,e*, 77a, 78m, 79e-80a, 95a: im östl. Altai V [81m-84m, A. 97m-98m]; wo keiner ist IV 312e || Gemengtheile [= Bestandth.] V 77m (unwesentl.), -theil IV 619a; geschichteter IV 245e-6a, V 78m; -geschiebe V 67e; wunderbare Gestalten V 97e, 98a; -gestein I 300m; V 28e, 56e; specif. Gewicht IV 163e, -gewölbe I 261e; in Gneiß übergehend IV 246a, V 76a; -gruppe V 75e-76a,m; g-haltig IV 375a, Hebung [± Entf. d.] V 90m, herrlicher V 84e, Höhlungen V 68m; jünger, j-es Vorkommen, j-e Bildung [= neuer] V 67e, 68(a),m, 96am*; -regel V 84a (Menge), -Regelberg V 82me; keiner f. Mangel, -fette IV 599m, Krystalle V 79e; Kugeln I 262m, -f. I 458m | -kuppe IV 265a; -en V 82me, 83e || Lager im (in) Gr. I 463a, V 74e; -lager V 74e | Lagerung I 270, 1a, 459m || in Lava IV 312e, g-leer IV 312e, Maare IV 282me | Mangel (keiner) [= -leer] f. Gebirge, Gegenden; Masse V 95e | -mauern IV 573a, V 81e-82a: im östl. Altai V [81m-84m, A. 97m-98m]: b. h. 81m-82a, 84am, 97e-98m; Entstehung IV 573a, [in Gegenden] ib., horizontale V 81m: | neuer (meist) [= jünger] V 77a, 96am; [Pers.] V 67e, 68a, 70a; plutonisch (öfter od. überh.) I 269e, IV 461m*; V 28e, 59e, 69a, 70a, 75m, 76a*; quarziger IV 378m, quarzreich IV 421m || Quellen IV 497a: heiße Qu. (aus Gr.) I 229m; IV 246a,ell, 8e, 9e, 442e, 500e, 514me | -Quellen V 78m (heiße) || g-reich IV 386a; Gr. ruhend V 67e, auf Gr. r. I 250m; -sand IV 350a, V 30e; -schalen I 458m (Krümmung) | -schicht [vgl. geschichtet] I 181a, V 69a; -en IV 464m: | Schleiferei V 84e-85a || schmelzen (v. n.) I 181a, IV 579e-580a || (schmilzt unvollständig) | schmelzend IV 488e-9a, g-schm. I 27a | Schmelz-: -grad, -punkt, -barkeit IV 579e-580a, V 95e-96a (im Verh. zu andern Gebirgsarten); -grad IV 290a, -grade IV 458a; -punkt I 48m || aus Spalten aufgestiegen, ausgebrochen (früh) IV (573a), V 81e; starrer V 68a; Streichen V 79e (83m), 97e; Structur V 93m*; -stücke [= Fragm.]: im Jorullo IV 312e, 345, 613m; sphenitartiger V 67e-68a; über Thonschiefer gelagert V 82ell-83a,me; Trachyten Gr. durchbrechend IV 464a,m, 567a, 613a | Übergang V 84m; -lagerung V 83a,m; -schiebung V 68a: | Umwallungen IV 274m-5a | Umwandlung des Gr. V 76a, Gr. durch U. V 93me; U. durch Gr. I 273, 4m,e, 462me: | als Unterlage I 300me,