

[= Erheb. usw.] II 317e-8a || **Erfaltung**, -en [± **Erfältung**, **Abkühlung**] I 181e, 425m-6a; II (391e), IV (370e) 579a; **erfaltend** I 183m, IV 333e (ungleich); -et IV (238e, 367e) | **Erfältung** IV 34am (allmähl.) || **erleuchten** III 546e, die **E.** erreichen III (547e) || -erschütterer s. **Poseidon** | -erschütterungen [= **hyp. Erdbeben**, **Erschütt.**] I 210m, 4a, 231a, 2a; II 413a; IV 219a, 225m, 7e, 8am (c), 231m, 494e; V 81a: **vulk.** II 419e; **sg.** ohne **E-**ung IV 226a, 262a, 357e, 496e :|| **Erstarrung** [= **Erhärtung**, **vgl. Verdichtung**; s. auch -rinde] I 26a, 179am, 210a, 425e; III (257m), IV 26m | -en I 248m (439a), IV 457e (im Innern) || **erwärmt** I 437a (ungleich), **Erwärmung** I 196me (langsam); **Erzeugnisse** II 196a, -**Erz.** III 157e-8a; **erzittern** [vgl. **Zitt.**] IV 493e || **Excentricität** (der Bahn, **Erdbahn** III 494e) I 97m, 103a; III 455e, 6m, 487a, 494e-5a: **abnehm.** s. **vermind.**; **geringe** III 459e, 463m, 486e | **Veränd.** III 459a: in engen Grenzen III 458e-9a, 486e-7a :| **vermindert sich**, **abnehmend** III 455e, 6a :|| **Fall** auf die **E.** herab [s. **Aerolithen**, **Meteorsteine**, **Sternschn.**] III 4m | **fallen herab zur E.** [= **herabstürzen**] s. **Himmelskörper**, **himml. Körper**, **Meteorsteine** u. ä., **Mond**, **Sterne**, **Sternschnuppen**, **Weltkörper** || **Faltung** [s. **übr. -rinde**] IV (578m-9a), **Farbe** s. **grünlich**, **Felsblock** I 425e-6a || **fest** [vgl. **flüssig**] II 46e, III 472e (s. **stehend**), IV 164m (jetziger s. **Zustand**) | -**fest** I 267a, 321a; **Festigkeit** s. **Stabilität** || -**feuer** IV 443 | **Figur** [= **hyp. Gestalt**] (s. **Oberfläche**) I 174a, 5a, 8e (304a), 409e, 421e; IV 18m, 19, 29me, 151e, 2a, 5a, 160m: **Bestimmung** IV 23a, e (astron.), 26m; **geometr.** [= **mathem.**] IV 19 (gegen **phys.**), [**Gesch.**] III 519m, **mathem.** [= **geometr.**] I 172all, 3 **Methoden** IV 20e-21a, **mittlere** IV 24a, **phys.** s. **geom.**; **nicht regelmäßig** I 176mll; **unreg.** I 421a; IV 21m, 150e; **wahre** I 420e, II 393e | -**fläche** [= **Oberfl.**, ± **Erde**] I 249m; II 11a, 404m; III 547e, IV 473e: auf der II 241a, 259e; **durchforscht** IV 473a; **gehobne**, **gesenkte** IV 473e; **gespaltne** IV 483m; **Punkte** IV 295m, **über die** IV 62e, **Verändb.** II 223e-4a :| **Flecken** III 544m (vom **Mond** aus **gesehn**) || **flüssig** [= **geschmolzen**, **weich**; s. **bes. Juneres**] I 196a; f-e **E.** (**Bed. U.**) (°°) I 448m, IV 227e: **einst fl.** I 171e, II 392e, III 144me; IV 26m, 164m; **im Innern od. Juneres** [vgl. **Juneres**] I 180am, 425m-6a; IV 164m, 217ell, 8am | **Flüssigkeit** [vgl. **Juneres**] I 179a, II 392e, IV 33e (**allgemeine im Innern**, **Strömungen**) || **Formbildung** IV 211e | **der E. fremd: Berührung** damit I 142a, III 594am | **die ganze** IV (24a, 130a, 2m, 368e): auf der **g-en** IV (451am) :| **von der E. gefesselt** I 142m, **gefrorene** [s. -**reich**, **vgl. Boden**] IV 45e; **gegen die E.** III 597e-8a (**Streben**), **Erde und Gegen-erde** III 425a; -**gegend** I 419a, **Gegenden** IV 158a (zwei); **die E. gehalten** III 596e, **gemessen** IV 18m; **gegnest. Zustand**, **Verhältnisse** III 510e-1a,e; **geologisch** s. **Constit.** || **Geschichte** [s. **Juneres**, **vgl. Urgesch.**] I 171e, 214m (**phys.**), 289e, 302, 487me; V 93all: **alte** V 66me, 93a | **Erdbesch.** V 93a, **erdgeschichtlich** I 301m :|| **geschmolzen** [= **flüssig**, **vgl. Hitze**; s. **hyp.**