

Station [f. magnetisch, meteorologisch, Pendel, Planeten, Zwischen-] II 270a; III 69e, 95m; IV 265a, 593e; pl. -en (*) I 421e, 447a, 476m; II 164a, 178a, 377am; III 69e, 95m,e: (comp. Stations-) -Beobachtungen [= stationäre] IV 187a, bezeichnen IV 391m*, fixe [= perman.] IV 62e*, Gruppierung IV 29e*, Hauptst. II 163e, -fette [= Netz] I 339e, [meteorol.] I 362a, Netz [= -fette] I 436m*; permanente [= fixe] I 438e*, IV 70a; -Register IV 128a, Sommerst. II 271e, f-weise II 181m (270a), Winterst. I 206m :|| stationär IV 62a (Beobachtungen) [= Stations-B.] -|| statistisch III 460e: Angabe IV 487e, Arbeiten II 215am, Werk II 466a :| Statius Sebosus II 165e (canarische Inseln); Statthalter sg. II 85m, 231e; pl. II 215a; statuarisch I 275m, Statuen II 15m; Statut f. Meile

*Staub (auch in comp.) [f. Meteor, Passat, Stern] II 47e: st-artig III 286e, f-bedeckt II 50a, -fäden f. Blume; aus der Luft fallend III 415a, durch die Luft geführt [= Meteorstaub] I 334e-5a; -regen III 415a; -schrift II 455e-6a,m | staubig II 32m || Staube IV 570m, -en IV 286m; stauen (Stauung f. bes.) f. Wasser | Staunen I 84a (erregen): stauenerregend II 310e, III 40m, IV 56a | Staunton (Sir *George [Leonard], † 1801): Insel *Amsterdam* IV 587m; Reise nach China II 133e, über einen kaiserl. chines. Garten II 100e-1a; mit Lord Macartney IV 587m :| Stauung (stauen f. bes.) V 44m, -en IV 359a (Rückst.)

*steatornis Caripensis (guacharo) V 33m, Steben (bei Naila, im bayer. Ober-Mainkreis) I 458e (Diorite, A. v. Humboldt) || steigen f. Temperatur; Steigen [f. Boden, Flüssigkeit, Wasser] IV 9m (ungleiches) | sich steigern IV 213a; Steigerung I 55e (in der Natur); IV 443e-4a,am || steif IV 302m

Stein (oft in der Bed. von Meteorstein: f. Art. u. Glied) [f. Magnet, Meteorsteine, Mond, Schleuder, Sonne, Vulkan] II 157a, III 623m; IV 170m, 530ell; plur. Steine (durch * bez.) I 396a, 407a; III 595m, 618m; IV 382m || Zufüge (vorz. compos. Stein-) | † -kohlen bilden ein bes. Stück hiernach]: Art V 66a*, Arten V 87am; st-artig III 595m :| in unserer Atmosphäre I 398a*, -Auge IV 573e, -berge V 44m; st-bildend I 301e, IV 13e; -blöcke [= Blöcke] IV 331e, 357e, 8a || Steinbock (Sternbild; lat. capricornus) [f. Wendekreis] | : [einzelne Sterne]: α capricorni III 66m; β III 140e, 307m; δ III 140a :| Thierkreis III 161m,e || brennen IV 382m*, brennende f. -massen | -brüche [f. Paris] II 109m, 390m; IV 366a, V 62all; sg. -bruch (°) [f. Basalt, Bimsstein-Brüche] IV 281e: Arbeit IV 515a°, st-artig° IV 269a, unterirdische IV 577m :| Denkmäler III 424a || -fall [≠ gefallen, -regen; = Fall von Meteorsteinen] I 400m; III 610e, 1a, 622e (3m); pl. -fälle (°) I 122m, 140, 402e; III 610e; Fall (°) I 402a, III 611e, IV 303am: von mehreren III 623m*; aus dem Mond I 400-1°, aus der Sonne I 401e-2m°, aus einer Sternschnuppe III 608me; von vielen III 623e* | fällt, fallen herab I (407e), III 623m||* || -feld I 396a,m