

IV 91e (und westl.) ||. Süd-H. IV 410m | südl. liche I 291a, II 309m; III 143e, 162e, 185a, 199m, 209e, 298m ||, 327a, 330e, 359e; IV 29a, 47e, 97a, 140m, 177m: Eis I 407m, magnet. I 435e, Pflanzen I 297a; in der südl. lichen I 190a, 202m, 474m; III 131e, 211e, 328m, 331a, 4a, 342e, 361a; IV 91a, 103a, 186m, 200m, 7a, 423e, 451e, 533m; V 122a: Aufenthalt III 318a || Umlaufung III 596e; unsre [= nördl.] III 589m, IV 361a | westl. liche I 305a, 431a; II(151e) 317e-8a, 447a; IV 91me,e, 179e-180a: Eröffnung II 266a, Geogr. IV 303m ||— hemisphärisch V 43e, 44m

hemmend [s. Fluidum] II 241e, Hemmer (Joh. Jac., 1733-90) I 399a (Sternsch.), Hemmungen II 235m || Hencke (Carl Ludw., geb. 1793): Astraea entdeckt III 377e, 426m, 460m ||, 514e; V 108m, 117a; Hebe entd. III 426m, 460m; V 108m, 117a; 2 fl. Planeten entd. III 377e, V 117a :|| Thom. Henderson (1798-1844) III 362a: Cap III 280e, 584m; Biela's Comet III 584m | Sterne III 196e: eigne Bew. III 284m; Parallaxe III 275ell, 406m; südl. III 197a, 274e, 5e, 280e, 4m :|| 2) Henderson I 205a (Nordlicht auf Island) || Hengstenberg (Ernst Wilh., geb. 1802) II 120a (Amrulkeisi moallakat), Henkel II 359m, Henker II 308m (durch H-s Hand), Henne IV 492a (beim Erdbeben eingeklemmt), Henry Hennelly (geb. 1826) IV 164e (innere Wärme der Erde, physics), Dom Henrique s. Heinrich der Seefahrer; Henry (in Nordam.): Sennenslecken III 398e-9a, 419m; Henwood IV 180e (magnet. Intens.), ἡρ. γορός (Venus) III 467e || Hephaestades (= Äolische Inseln) V 63e, Hephaestii montes V 63e-64a | Hephaestos, -us (Hephaestos IV 296m) (= Vulcan V 59e) V [60e-61m]: ἀρρωδ. IV 448m, Fall vom Himmel III 288a, Feuer V 61a; Insel I 256m, IV 296m; Name s. °Bull.; Sitz IV 371m, Sitze V 59e; Name u. Beziehung zu Vulkanen V 59e, 60e-61m, 63e-64a; Werkstätte V 61a || Hepidannus III 223-4a (neuer Stern), Zell (Annales)

Hera b-, herab- (*): -fallen II 501m; III 18m, 27m; -gleiten IV 574m, -sinken* I 425m, -steigen [s. Allgemeines, Planetensystem, Sonnengebiet] IV 4e-5a (stufenweise: im Kosmos, vom Allgem. zum Besondren), -stürzen IV 219m

Heraclea I 453m (in Pontus), heracleisch II 372m (Magnetstein); Heracles Ponticus (der Pontiker II 349m, vom Pontus II 349e) II 140a (Erde), 349m,e (Copernicus); Herakles = Hercules || Heracliden: Einwand. II 157a, Theilung der Länder II 105e | Rückkehr: Folgen II 177am; in den, nach dem Peloponnes I 187a, IV 50a :|| Heraklit (von Ephesus V 7m, 20a; der Epheser V 19e): der Dunkle V 20a, Philosophie V 20a, [Schrift über ihn] V 20am, Stoff-Verschiedenheit V 7m; beständiger Umwandlungs-Proceß V [19e-20m (Übergang vom Werden, vom Sein zum Nichtsein u. Werden)] || Heraclitisch V 19e-20a (Naturprocesse)

*Herald (Fregatte) IV 529e, heraldisch IV 533all; Herantreibung I 417e | Herat: Hindu-kho II 188a, IV 379e; [Ort dabei] II 132e :| herausblasen