

gehört I215e, Richtung IV599m: | hajok (arab. Stern) III205m, *Hakas* (= Kirghisen) II421a, hafemitische Tafeln III150am | Hafen II441e, IV205e: h-förmig III490a, IV144a | Rich. Hakluyt (c. 1533-1616) II461am: navigations and voyages ib., 485a: | Hakon VI (Kön. v. Norw.) II275m

halb [s. den 2^{ten} Theil: belebt, Cultur, Flüssigkeit, Kenntniß, Opal, Schatten, Vulkan] († H-insel, -fugel, -messer s. als bes. Art. hiernach) IV375m (-mondartig) || — **Halbinsel** (vgl. peninsular) [s. spanisch] I308e; II154a, 309e; eine bestimmte I348a, 350e; II159a, 243m, 410m, 1a; IV52e, 392e; pl. -inseln (*) I308me, 9a, 337m, 343m; bestimmte IV429m: von Asien II240e*; wird Insel IV262a; nicht H., sondern Insel IV583am; des Mittelmeers* II153a, 213e, 404e-5a; h-reich I347a, schmale IV261e, vulf. IV429m*: || **Halbfugel** (= h. Hemisphäre, † Erbhälfte) [s. Erde, Himmel, magnetisch, Mars, Mond] I306m; pl. -fugeln (*) III540e, V98a: beide* I304e (Land u. Meer), II393e; IV84e (91m), 122e: in beiden IV130m | Nord-H. III513m; die nördliche [a. südl.] I191a, 306m (Land), 424a; III486e: | die östliche II481e (u. westl.) | Süd-H. III513m; die südlische I191a, 424a; II305a, 363m; III486e; IV74e, 89a, 119e, 130a, 157m: in der südl. IV137m, 140e: | die s. u. nördl. II393e, IV91m: | die westl. [a. östl.] II269a: || **Halbmesser** [s. Bahn, Erdbahn, Erde, Hauptplaneten, Planeten, Sonne] I154a: Äquatorial-H. s. Erde, Planeten, Saturn; Polar-H. s. Erde

*Halbe s. Schutt, *Hale-a-Kala* (Sonnenhaus; Vulkan auf Maui) IV589m; Stephen Hales (1677-1761) II387me (Sauerstoff), III24a (Naturwissen); *Halifax* (Neu-Schottl.) I342m (Temper.), *Halikarnafs* II179m (dorische Colonie) || 1) Basil Hall (Cap., dann Oberst; 1788-1844): journal of Chili, Peru and Mex. IV546m; *Choco* IV40m, der *Colima* IV546a, *Cotopaxi* IV529am (mit Bouffingault); 2) Vulkane von *Guatemala* IV544e, V50m; [pers.] IV529a; Schwefel-Insel bei Japan IV393m, 403mell; unter Segel IV544e, 6a; Temper. IV40m | 2) Chester More Hall († 1729) III78e-79a (Fernröhre) 3) James Hall II374m (magnet. Abw.); 4) Sir James Hall (1761-1832): Schmelzversuche I(271a) 4a, 459e | B. 5) Fort Hall IV598a || **Hallaschka** (Franz Ignaz *Cassian, 1780-1847) I41a (Schneefeppe) | **Halle**: pl. -en II78m (mit Säulen); *Halle* I479a (Breite, Barom.): **Hallische Litteratur-Zeitung** III465a: | *Hallein* IV512am (Weitungen), Albrecht v. Haller (1708-77) II68e (pers., Naturschild.)

Edmund **Halley** (1656-1724) IV[58e-60a] 124e-5m; adj. Halleyan s. lines, Halley'sch s. Comet || **Buf.** († sein Comet bildet einen bes. Art. hiernach): η Argüs III252m, astron. IV196a | Comet von 1680 III563e-4a, 581e (phantast. Idee); † der H.'sche Comet (von 1682) ist ein bes. Art. hiernach | **Erde** I178e (das Innere): die **E.** eine Hohlkugel (phantast.