

(Abr. *Albert Alphonse, 1761–1849) II 460m (Indian tribes, *Tuscaroras*)

Joh. Gottfr. Galle (geb. 1812) [vgl. A. v. Humboldt]: Apollonius II 504 (über sein tychonisches System), Brief III 136a, Capella III 254e || Cometen: Aufzähl. III 560m; entdeckt III 561m, 2m, 577e; Tabelle der inneren III 571e, bei 571; Umlaufszeit III 583me | Comet: Vorübergehen vor der Sonne III (564m) 581e; Biela's III (569m) 583a, 4m; Encke's III 583e–4all; von 1843: III 578m, 580e; von 1846: IV (571m) 583m || Doppelsterne III 296e; Jupiterstrabanten III 66e, 111e–2m; südl. Kreuz II 333a, 487am | Neptun: Durchmesser III 533e; entdeckt, Auffindung II 487a; III 153a, 377m, 426m, 445m, 460e, 532e, 3e, 4am, 553e, 4e, 8am :| Anhang zu Olbers III 578m, 580e, 1e, 3a,m,ell–4all,m; Orion III 364me (nach Galilei); [pers.] II 504a; III 66e, 136a, 515e | Planeten III 84m (bei Tage): kleine III 435e–6a, 515e–6 (Tabelle) :| Sirius III 406m; Sonne III 381a (Masse), ~nfinsterniß III 536m (zu *Frauenburg*); [Stellen] II 487am, 504 . . . | Sterne: photometr. Reihung III [136–142], Sehen III 66m, südliche II 487a

**St. Gallen*: annales III 223e; Mönch III 223m, 231m | Gallerie A. [j. *Dresdner*, Gemälde] II 85e, 129e (Wilberg.); B. (bergm.) pl. –en IV 491m | Gallet (Galletius; Jean Charles): Saturn: excentr. Lage III 527a, 552e–3a; phaenom. Saturni III 552e–3a || *Gallien* [s. aquitanisch, narbonensisch] II 451e: durch II 163a, südl. Rüste II 109m; nach II 109m,e; Reise nach II 25all | *Gallier* I 490e || *pedra de gallinago* (Obsidian) IV 570e; *Gallionellen* (Infusionsth.) [galionella III 41m||] I 157a, 372e; *Aelius Gallius* (Römer) II 215a | *Thom. Galloway* (1796–1851): Bew. des Sonnensystems III 280e–1a, 7m || *Galungung* [auch *Gel*. V 41m–44] (Vulkan im westl. Java) V [41m–44]: was er auswirft I 257a, V 43a; Dörfer dabei V (41e) 42a, vulf. Gewitter V 42a, Gipfel V 42a, Höhe V 41e; Krater IV 286e (großer), V 41e–42a; keine Lava I 256e–7a; langer Rücken IV 286e, 521e | *Schlamm* V 42am: –Ausbrüche V [41m–44] 44a; –ströme [vgl. Wasserstr.] ib., 43am,am (setzen Trümmerhügel ab); –strom V 41e, 43m, 44m :| *Trümmerhügel* (15000) V 43e–44m; *Berwüstungen* V 41e, 42a; *Wasserstr.* [vgl. *Schlammstr.*] I 256e–7a :| *Galvani* (Luigi od. Aloisio, 1737–98) I 35a | *galvanisch* I 272e, 440m; IV 66m: *Strom* I 206e, IV 214m; *Ströme* I 185a; *Versuche* V 91m || *Matias de Galvez* (Vizekönig von Mexico) IV 538a

**Paul de Gama* II 59m || *Vasco de Gama* († 1524) II 60e, 266m,e, 292e, 9e, 304e, 315m, 343e: *Afrika* II 297a (Ostküste), III 174e–5a (Westl.); *Entdeckungen* II 84e, ~reise s. *Fahrt*; *Epöche* II 280a, *Exped.* s. *Fahrt* | *Fahrt* nach Ostindien III 174e–5a; andre Namen: II 41e (*Schiffahrt*), 415m (*Entdeckungsreise*); III 344e (*Exped.*), IV 119e (*Seefahrt*) :| *Cap* der guten *Hoffnung* II 467m, kein *Log* IV 56e; *Fahrt* nach Ostindien s. *Fahrt*, *Weg* nach