

*Dease IV 65e (Reise), Decaden [f. Barros, Herrera] III 471a || Decan IV 299e | Decane (astr.) III 422a, 3m, 472e||-3a, 4a, 5a: Vertheilung der Planeten unter die D. III 474m-5a (4m,e), it. auf die 36 D. des Thierkreises III [473e-5a] || Decandolle (Augustin Pyramus, 1778-1841) I 475m (endogen u. exogen), Decane f. Decan, December× III 605e (Sterneknuppen-Periode); Decennium II 354a, pl. -ien IV 315a | Deception island, -Insel (im atl. Oc.) IV [375e-6a]: Flammen IV 375e-6a, Gestalt IV 411e; vulf. IV 375e, 411e

Heinr. von Dechen (Ernst *H. Carl) [a. A. v. Humboldt] IV 518am: Augit-Porphyr, Bertrich IV (276m) 518m | Eifel IV 279e-280a: Bimsstein IV 280e-1m; Maare IV 277am, 518am; Reise IV 518a, Trachyt von Basalt durchsetzt IV 613m :| „Geognostie“ I 461m, 2e, 3e; Granit V 67e (aufgelagert), Gruben [= Mulden] I 417m (Tiefe), künstl. Mineralien I 281me, „Archiv für Mineral.“ (mit Karsten) IV 509e, tiefe Mulden [= Gruben] I 419me, [pers.] IV 518am; Rheinthäl IV 281me, 519m | Siebengebirge IV 280e, 1m, 519m: geogn. u. mineral. Verh. IV [619e-621a]

*Decken (das) III 396a; declamationes II 106a, [Declamatoren] II 110a || Declination (= Abweichung; vgl. °Himmel) [f. Magnet, -nabel, magnetisch; Mond, Sonne, Sterne] (compos. Declinations-): -Beobh. II 374m, -Bewegung II 506m, -Bouffole IV 74e; [am Himmel, astron.] III 280m-1a, 326m, 600e; -Instrument I 437m, II 482e-3a, IV 55a; -Nabel I 440a; IV 104m, 122e, 197m, 207m; der Nebelflecke III 312a, 328e, 358e; nördliche III 137e, 327e; südliche III 137e | Declinatorien IV 126m || Decoration: ~s-Gemälde II 127m, ~s-Malerei II 93m | Decret II 451a, IV 54e; pl. -e III 20m :| Fort *Defiance* (Neu-Mex.) IV 597e, 638e; Definition III 42e, -en IV 468a; Defraudation IV 299e | Carl Degenhardt (Geognost) IV 251a: *Marmato* IV 621e; was er mitgebracht hat IV 316a, 621e; in Neu-Gran. u. Peru IV 314a, [pers.] IV 251a; Vulkan *Ruiz* IV 251a (heiße Quelle dabei), 314a :| Joseph Deguignes II 220e (Sunnen), *Deire* (Meerenge) II 407m, *deiudar* = deodwara, G. Delafosse IV 617m (Haüy, Name Trachyt, pers.), Delalande f. Lalande, Delamare IV 522am (Vulkan *Taal*)

Delambre (Jean Bapt. Jos., 1749-1822) (die Gegenstände sind meist aus seiner hist. de l'astr.): histoire de l'astronomie: ancienne II 431e, 6a, 7m, 441a, 506e; III 193e, 4a, 221e, 261m, 537a; IV 210e | du moyen âge II 454a; III 107e-8a, 195m, 410a | moderne I 409e; II 498m, 509e, 512a, 3m, 520all; III 106a, 116e-7a, 8m, 126a, 7all,m, 193e, 211a, 221e, 284m, 366a, 410all, 478me, 548m: Auszüge aus Kepler III 479a | au 18^{me} siècle I 422e, 4a; III 261m, 284m, 417a, 537e, 8m || Blendgläser III 383me, 410a; Fernrohr III (60e) 78am (106a), 116e-7all; Gradmessung [vgl. Meridian] IV (26a) 155e, Huygens II 520a, Jupiter III (520a) 550e; Kepler III 478me, 9a (Auszüge); südl.