

Centralkörper I(414m), Centrum unsrer Sternsicht III 283a; rechte Hand III 99am, 210e; Milchstraße III 185a,e, 334m; Nebel III 99am, 210e; -Punkt III 600m; Schwerdt III 179m, 210e; Sterne, Stern- s. folg. bef.; P. und Stier III 598e :|| einzelne Sterne: α III 138e, 334m; β = *Algol, γ III 140e, δ III 141a; ϵ III 140m, 185e, 334m; ζ III 140m, η III 600a | Sternhaufen III 179m; Ausgangspunkt der Sternschnuppen, ihre Radiation aus dem P. I 126e, 404a; IV 598e, 9m,e-600a|| [600, \mathcal{A} . 620am]

*Person s. handelnd, pl. -en III 112m | \mathcal{B} . Personification II 80m, p-siciren II 8e | \mathcal{C} . Persönlichkeit II 107m :|| Perspektive II 79m, 285m: Abhandl. II 490e, Wirkungen III 352e | p-visch [s. Malerei] I 150e, 441a; IV 143e || *Perthshire* (Schottl.) I 424m, IV 31e; *Pertinax* (röm. Kaiser) II 470m || *Perturbationen* (= hp. Störungen) [s. magnetisch] I 132e, 345a, 423m; III 16a, 236e, 452e, 7m | sg. -ion I 185m, 6a: \sim s-Rechnungen III 51a || *Pertusa* (alter Ort bei Carthago): Bischof von I 231e, V 59a; heiße Quellen I 231e, IV 244e-5a | *Pertz* (Georg Heinr., geb. 1795): *Einhardi annales* III 413a; *monumenta Germaniae historica* I 397m; II 113a, 451e; III 223e, 413a; *Leibnitz* II 452m (*annales imperii*), 519e (geschichtl. Aufsätze u. Gedichte, Werke); IV 203e-4a (Brief an Peter den Gr.); Meteorstein bei *Narni* I 124m, 397am

PERU (\mathcal{A} .; wird nicht bezeichnet) [s. *garua*, A. v. Humboldt, Südbsee] I 202e, II 489e || \mathcal{B} . *Peruaner* (auch durch \circ bez.) [vgl. Bewohner] I 219e, III 455am || \mathcal{C} . *peruanisch* (auch durch * bez.) I 484e, III 347e || Zusätze (+ die Vulkane bilden einen bef. Artikel am Ende): *Andes* [= -fette, *Cordill.* usw.] I 232m* | -fette I 432e*, III 143e; [c] IV 88a, 89e (101a): veränderte Richtung IV 320me, der südl. Theil vulk. IV 317m, Zusammenhang IV 554a || [Ausdruck] \circ I 219e (444e) || Bergregion II 489m | Bergwerke III 71m*, IV 94a: Temper. der Tiefe in hoch gelegenen IV 41 || Beschaff. III 144m, Bewohner IV 229a; Kalender, Zeitrechnung \circ III 455a, 476me; alte Civilisation II 461e || *Cordilleren* [= *Andes*, -fette; vgl. Gebirge] III 72m, 144m; IV 68a*, 294am*, 623e | *Cordillere* (sg.) IV 321a (westl.), *m* (östl.) || Ebene III 143e*; -en* [vgl. Höheb.] I 212a, III 88a | Erdbeben [a. Küste] I 212a, 221m, 5m, 443a; IV 72m: häufig I 213a :| Eroberung II 61e, III 476e | Feste \circ III 455m, 485e; Festtage III 476e \circ | Gebirge [s. *Andes*, *Cordill.*, Bergregion] IV 41a: \sim arten I 261e; gebirgiger Theil II 489m :| alte Geschichte II 338a; *Gnomonen* \circ III 455am, 485e; Gradmessung* I 174a, IV 317a; Höfen, Himmel [vgl. Sternh.] III 144a || Höhebenen [vgl. Eb.] II 315a, 461e; Hochland II 338a | Höhenbestimm. IV 623e || in *P.* IV 570e, Inseln s. Küste; Klima u. Witterung [s. *garua*] I 225am, 363e; II 124a, 489m; III 88m, 144m; Kohlenfäcke II 328m, Kunststraße IV 238am* (Höhe) || Küste [= Littoral] I [309e-310m*, \mathcal{A} . 472m*], IV 546m; pl. Küsten [\circ] (auch in comp.) I 328m; II 321e, 460e; IV 588e*: Breite IV 171m*; Erdbeben* IV 72m, 229am (im Meer);