

IV 143a*; berühmte(v) I 439e, III 397a*; experimentirende IV 78m*; großer I 186me, II 324a, III 400a; IV 96a, 210m; die jetzigen III 44a* ||— C. physikalisch (zieml. = physisch: daher hier mit ihm verbunden) [wird auch durch * bezeichnet] [s. Astronomie, Erdbeschreibung, Geographie] I 438e, 440m; II 137m, 192m, 514m; III 201m, 513m, 565a; IV 54m, V 47e || D. physisch (zieml. = physikalisch; vgl. Physik) [wird nicht bez.] [s. die Art.: Doppelsterne, Eigenschaft, Erdbeschreibung, Erdkunde, Erscheinungen, Experimente, Figur, Geographie, Geologie, Gestaltung, Größe, Leben, Macht, Natur, -gemälde, Nebelflecke, Weltanschauung, -beschreibung] I 383e; II 17m, 237e, 8a, 265m, 7a, 391e, 473e; III 41e, 145a, 256m, 290m, 395e, 623e, 6a; IV 223m; das Physische (°°) I 69e (gegen das Intellectuelle) || Fähige (zu beiden, ziemlich gleichbedeutenden adj.): Abgrenzungslinie II 318e, Abtheilung II 431a, Analogien I 257e* | Ansichten [= Mein.] [c] II 224e, 324m*, 422e; IV 320a: fröhliche I 84a :| Arbeiten II 484a*, Begehnlichkeit I 366a; Beschaffenheit II 150m, 8a, 210e, 276m; III 380a; Beschreibung I 56m; Betrachtungen III 458m, IV 50m*; Bücher [= Schriften] II 112e*; Charakter II 311e, IV 126e; Dinge III 409a; Disciplinen [= Wissenschaft.] I 30e*; II 249a, 398a; IV 7m* | Dogma I 408m; Dogmen I 17e, 402am :| Einflüsse I 384e; Entdeckungen* [vgl. A. Physik] IV 62m, 76m-77a; Erdkenntniß II 186e; Erkenntniß I 165e; V 7m, 13m; Erscheinungen V 78m [zum Art. zu flügen]; Experiment [D. s. *Exper.] IV 78a*, -tirenen IV 63a*; Fragen I 254m*, Geschichte I 214m, Gesellschaft* s. Berlin | Gesetz I 433m; -e I 82a, II 397a :| Hergang [= Vorg.] I 54m, in phys. Hinsicht IV 134a*, Hymnen II 17a, Instrumente [= Werkz.] III 162e* (als Sternbilder), Interesse I 358m*, Irrthümer II 67e* | Kenntniß III 548a; -nisse II 302e*, 464me :| Kräfte I 318a, IV 222m, V 22e; Lehre II 321a*, gegen mathematisch I 197e, Meinungen [= Ansichten] II 435m | Mythen II 4e, III 7e; Mythus III 441a :| Observatorium IV 69e*, Phantasien II 280e-1a*, Prinzipien III 16m* | Problem IV 10a; -e II 369me*, 473m | Processe I 56e, 57a; II 306e, III 15a; IV 215m*, 220a, 332e-3a*; -ceß V(20a*) :| Resultate II 223m* | Schriften [= Bücher, vgl. A.] [c] II 284a, 484all; III 14e, 32a*: verboten II 31a, 112me(e); Schwierigkeit III 268e, Speculationen II 392m, Sphäre I 385a, Thatsachen I 412e*; Theorien* III 22m, 596e; unphys. IV 245a*; Untersuchungen [c] I 228m; II 66m, 515m | Ursach I 436a; -en I 196e, 431m :| Veränderungen III 10a, IV 225e*; Verhältnisse [s. Sternschuppen] I 227e; III 593a*, m*; Versuche IV 60e*, Vorgänge [= Herg.] IV 212e*; Wahrheiten II 297e, wahrscheinlich I 400m* | Welt I 70e, II 299a: -geschichte I 63a, III 25a* :| Werkzeuge [= Instr.] II 383e* || Wissen [c] II 170a, 313m, 8e, 324all, 388m; III 90m, 488m: Erweiterung [d] II 279a, 316a; Gesch. IV 636a* | Wissenschaften [c] [= Discipl.; = Physik] II 248e*: Anfang II (249m*), Ausbildung I 65m-66m, Behandlung I 21a, unaufhörl. Fortschritte III 24; Geschichte [d] II 239a,