

II 137e; a-svöll I 38m, 80a, 379a; II 45a, 79e, 365e; III 189e, 256m; IV 14m

\**Abnherrn* II 101m; Ähnlichkeit [f. physiognomisch]: pl. -en I 165m, II 274e (zufällige: in den Sprachen); *Aborn* I 43m, 298a (foss.); *Ahriman* II 41m, *Ahuacatlan* (in Guadalar.) IV 592m (jogen. Vulkane) | *Aich-Proceß* III 339e; *Aichungen* [f. Sterne] I 92e; III 175me (m, e), 6a, e, 352a: | *Aigert* (Fl. Sibir.) V 83e | *Aigle* III 611a: *Äerolithenfall* III 165a[610e-1m]; *Meteorstein* III 615am | *chaudes aigues* (Auvergne) I 447e, *golfe d'Aigues mortes* (im südlichen Frankreich) IV 607a: | *aizuk* (arabischer Name für die Capella) III 205m

*Pierre d'Ailly Cardinal* (diese Form I 470me; II 286e, 447a, 465a, m; III 16e, V 65e); auch: *Petrus de Alliaco* (II 286m, III 16e) oder *P. Alliacus* (III 438a, V 65e; *Alliacus* II 286e, 7a, 447m): II 465am: *concord. astron.* II 465a, *R. Bacon* II 287m, f. *Columbus* | *imago mundi* (Weltgemälde) I 470m; II 286m, e-7m, 308a, 465m; III 16e-17a: *Einfluß auf die Entdeckung Amerika's* II 286e-7m, 465a; *auf Columbus* II 286e-7m, 447a: | *mappa mundi* II 447m; *Äinheit der Meere* I 470me, II 308a; [per.] II 286m, 465a; *Harmonie der Sphären* II 438a, *terra habitabilis* II 287a, *nicht vulcanus* V 65e

\**Aimon* (Gebirge beim pers. Meerb.) II 414e; *Ain*: *Depart.* I 399e, III 608am; *Ainos* (ost-asiat. Inselvolf) IV 583a,e (*Aino*-Name); *Ainslie*: *mat. med. of Hindoostan* II 440m, 4a, 5am; *Ainsworth* IV 525m (*Kaisarieh*), 581e (*Demavend*) | *Airolo*: *Höhe* IV 111a; *magn. Intenf.* IV 181m||, 6a; *m. Neig.* IV 111a: | *Airuck-tagh* (Ural) IV 597a

*Airy* (George Biddell) I 438e; III 64m, 273m, 541e: *Adams* III 554me; *figure of the earth* III 151e-2a,m, 6a; *Aufnahme von England* IV (23am) 153m | *Erde*: *Dichtigkeit* IV 647am; *Gestalt und Abplattung* IV 151e-2a, 4a; *Erdb-Magnet.* IV 77a | *Jupiter*: *Rotation* III 519e; ~*strabanten* III 519e, 550e | *magnetisch*: *Abweichung* IV 186a: 4 *Bewegungen* IV (117e) 190a; *stündl. Veränd.* IV 195a; *Neigung* IV 187am; *magn. observ. at Greenwich* IV 186a, 7m, 190a; *terrestrial magnetism* IV 195a: | über die *Entdeckung des Neptun* III 534am, 554a; *Peudel* IV 156am, 647am (-Versuche); [per.] III 117e, 534a; *Anziehung des Schiffseisens* IV 71m, *Sehen* III 113e | *Sonne*: III 389e (~*finsterniß*), 396e-7a (*Licht*); IV 79e (*Temper.*) | *Sternecatalog* III 154m, 196e; *Sterne* III 168m, 286e (*Parallaxe*): | über 2 *Teleskope* III 117e-8a

\**Airyana Vaedjô* (das alte Zendland) I 15a, *Akaba* II 200e || *Aka demie* (= académie) [f. *Navigation*, *Piloten*; f. übr. Städte usw.] II 435a (*Präsident*), 453m (arab.); pl. -en II 376e, 435a; III 611a (*Zweifelsucht*): | *Akademiker* V 91a | *akademisch* II 435a (*Corporationen*), IV 86m (in den *Archiven* vergraben), V 20m [im alten Sinn] || *âkâ'sa* (Sanskrit.) III 42me, 54am; *Akbar* (Kaiser) II 118e, 434e; *Akem* (Fl. Sibir.) V 83e, *dschebel*