

de phys. préſentés IV 175e :| ihr mittheilen IV 197m; Secretär I 434a, III 126e; IV 61am, 86m; Sitzung I 434e; IV 25m, 353mll

**Acadien* I 325a; *Acaguisotla* (gegen Chilpancingo) IV 478a (Gebirgsarten), 638m (Porphyr); *Alcaſſen* (fl. Thiere) I 330e; *Acangallo* (bei Arequipa): Bimsſtein V 38e, 54m | *Acapulco* [a. A. v. Humb.] II 482e-3a; IV 55a (Gali u. Jayme), 638m (Weg): magn. Neigung IV 72mll, 109a :| *Acatenango* (bei Guatem.): Vulkan dabei IV 544a, V 27a; Bai von *Acayutla* (Mittel-Am.) IV 300m; *Accord* (Muſ.) ſ. Moſt, -de III 437m; *Aceſines* (ſ. Inb.) II 197ell

**Achaja*: Erdbeben [vgl. *Bura*] III 578e, 9all,e, 581a; IV (225a): Comet dabei [= des Aſteus] II 578e, 9all,ell, 580m, 1a; Städte IV 225a :| achäiſche Colonien II 179m || Achämeniden (alter perſ. Königsſtamm) II 185e, der A-de II 204e | *Achernar* (Stern im Eridanus III 174e) II 486am; III 97e-98a, 103a (weiß), 132a (Lichtſtärke), 174e (Name), e (ſichtbar), e: 1^{ter} Größe III 102e-3a, 174e :| *Achilchotla* (Mex.) IV 568e, *Achmes* (= Amaliſis) II 418m | achromatiſch [ſ. Fernrohr] III 79e; A-tismus III 78e, 79a

Achſe (vgl. Aze) [ſ. Äquatorial-, Berg, Bergketten, Bildung, Erde, Kryſtall, Magnet, Polar-, Sonne und viele Weltkörper, Vulkan]: von Weltkörpern ſ. Zuſ.; eines Körpers III 121e; von verſchiednen Gegenſtänden III 563m; IV 278m, 285e, 432a, 592e ||: (alle Bed., comp. Achſen-) -drehung [ſ. Erde] I 145e, III 301e; feſte IV 18e; Haupt-A. I 311a,e; III 176m; mittlere IV 394m, -Neigungen III 421a | -richtung I 272a; IV 286a, 316e, 320m, 394e, 414e, 507m,e, 588ell: Veränderung IV 149e, 547e :| Rotations-A. [ſ. Erde] I 98a, III 513a; -ſtellung [ſ. Erde, Planeten] I 98a (-en); III 24e, 400m; IV 49a, a (nord-ſüdl., oſt-weſtl.); Umbrehungs-A. I 97e ||— a ch ſig: ein- [ſ. Kryſtall] IV 163e, 477e; zwei- ib.

**Ächtheit* II 127e; *Ächtung* III 265e, IV 415a || *Äcker* (= Culturſtück): *Äcker* I 212mll (bei Erdbeben) | *Äckerbau* I 343a, 7a, 9a, 358m, 365m; II 100m; V 31e, 87a: bei Amerikanern II 488e, gegen Pflanzen I 374me, puniſche Schrift II 219m, Zuſtand I 311e | *Äckerbauer* II 338m [Völker], III 412me (sg.); a-ende Völker I 374m; II 242e, 488e, 9m

Aconcagua (Vulkan in Chili) I 357e, 483a; IV [529e-530a, 551e]: Ausbruch mit andern Vulkanen zuſammen IV 542m, coloffal IV 529e; entzündet IV 322e, 529e-530a (zweifelhaft, ob noch); Gipfel III 606m, höchſter in Amer. IV 321e-2a; Höhe III (606m); IV 319m, 321e-2a [529e, 551e]; Lage IV 319m, 551e; Meſſungen IV 551e; viele Perſ. über ihn IV 529e-530a, 551e; in Thätigkeit IV 529e-530a

Joaquin Acoſta (Oberſt): viajes á los Andes IV 494a, 502e, 525e, 6e, 534e, 542m, 572e, 613a; Bouſſingault's Reiſe IV (460m) 534e, 572e, 613a; Salſen der Prov. *Cartagena* IV 511am | *Conſeguina* IV 542am: gehört IV 226a, 494a, 534e :| *Cumbal* IV 526m, *Élie de Beaumont* IV 513a; Ausbruch des Gas-Vulk. von *Galera Zamba* IV 261m-2m, 511a,m, 3a |