

Andes f. *Trachyt*, *Andesin* IV 635am | *Antillen*: *Trachyte* IV 472m, 6a; *Vulkan* IV 291a, 472m; *voyage aux Antilles* IV 524m,e, 622a :| *Ätna* IV 604m, *Reise nach den canar. Inseln* IV 622a, *Chemie* IV 602am, *Faltung der Erde* IV 578me, *Feldspath* [f. *Teneriffa*] IV 622am | *Fogo* IV 616m: *Reise nach* IV 524m, 622a; *Vulkan von* IV 524m :| *Gas* IV 459e, *Gebirgsarten* IV 578e (*Dicbtigk.*), *Geologie* IV 602am | *Guadeloupe*: *Dolerit* IV (629e); *soufrière de la G.* IV 601a,e :| *lithologie* IV 601e, 635m; *macalube* IV 512e, 604m; *Gestein von Marmato* IV 621e; [pers.] IV 524m, 622a, 8m; *Solfatare von Pozzuoli* IV 612a, *Stromboli* IV 464m | *Teneriffa*: *Pic von* IV 524e, *Reise* IV 622a, *Feldspath* in den *Trachyten* IV 622am | *Trachyt* [f. *Antillen*, *Tener.*]: *Kieselsäure-Gehalt* in dem *Trachyt* von 5 *Vulkanen* der *Andes* u. 2 anderen IV [628m-9m], 9me (*Erläut. über den Kiesl.Geh.*) :| [*Verdienst*] IV 602am, *Volcano* IV 523a | *Vulkane* [a. *Andes*, *Antillen*; sg. *Fogo*, *Guadel.*] (in verschied. *Gegenden*) IV 291ell, 602am: *Geognosie* IV 524m :| *Schwefel-Wasserstoff* IV 604m

Devonisch [f. *Schiefer*, *Thonsch.*] I 267e, 302a; IV 257e, 281e: *Bildungen* IV 621a; *Formation* I 266m, V 77a (*Alster*); *Gebilde* I 266m, 286e; *Schichten* I 167a, 287a, 291e, 3a,m, 419e, 467m,e; IV 276e; V 70m, 72m | *Devonshire* I 348e (*Küste*, *Temper.*) || dēwadāru f. *deodwara*

**Dhanwantari* II 449ell, *Dhaulagiri* u. *Dhavalagirir* = *Dhawalagiri* ||- *Dhawalagiri* (*Berg im Simal.*) [auch *Dhavalagirir*, *Dhaulagiri* IV 549e) I 10e-11a, 41e, 42a; IV 549e, 611m: *Höchster Berg des Simal.* I 10e-11a | *Höhe* I 41e, 42a; IV 549e: [im Verh., *Bergleich*] I 42e, 167m, 174m (181a) :| *Messung* I 42a

**cabo di Diab* II 468a, *Diabase* V 96a (*Pyroxen-Gestein*); *monte del Diablo* (*Neu-Calif.*) IV 440m, 598m | *Dialectif* II 252m, 288m; -er (pl.) II 282a, *dialectisch* [f. *Speculation*] II 281m | *das Diallag* I 263e, IV 297m; *Diallage-Blätter* I 263m :| *dialoghi delle scienze nuove* II 512a, *dialytisch* III 80m || *diamagnetisch* (ost-westl. *Achsenstellung* III 400a, IV 49a) III 400a; IV 49a, 76me: *Abstoßung* IV 174a,m; *Erscheinungen* IV 174m, *Stellung* IV 76e; *Substanzen* (die diam. sind) II 373m, III 400a; IV 49a, 174a; V 11e; *Thätigkeit* III 400m | *Diamagnetismus* III [400-1a], IV 48e-49a [174am]: *Erscheinungen* IV 48e-49a, 63a; *Geschr.* IV 174am; *Ursach*, *Quelle* IV 174m :|| *Diamant* (auch comp.) III 110a, pl. -en (°°) I 278e-9a: -*Districte* I 278e, [*Funkeln*] III 226a, u. *Kohle* V 7e; -*Wäsch* IV 405e, 6m || *diametral entgegengesetzt* III 34m, 620m; *Diana* f. *Montemayor*, *D. peak* f. *St. Helena* | *diaphan* III 521a, *D-ität* (= Durchsichtigkeit) [f. *Atmosphäre*, *Luft*] III 499m (~s-Bustand), *Diaphanometer* III 412m | *Diaphragma* (= Scheidewand IV 608e, *Theiler* IV 609a) [f. *Dicäarchus*] III 123a,m, 300a; pl. -men III 101m, 131e, 168m | *Diard*: ind. *Hirsch* II 191e, 428a; *Säßen auf Jara* IV (264a) 513m :|