

IV 513m, -versuche IV 37e-38a ||— **Bohrloch** (*) I 416e, 7a, 426a,m; IV 36a,e, 37a,e, 165a, 8m; [bestimmtes] ... IV 492me; pl. **Bohrlöcher** I 179m; IV 43m, 44m, 243a ||: [Aufzähl.] IV 165me, beim Erdbeben IV 492me*, hoch gelegen IV 37a*; Temperatur od. Wärme (bes. der tiefen, in der Tiefe; vorz. Zunahme) [vgl. tiefe] I [426-7a]; IV 34a [35m-40a], 35m, 36e-37a, 44m, 165me, 8am | tiefe, Tiefe [a. von Temper.] I [166m-7m, 2. 416e-9a] 416e, 7a, 9a; IV [35m-40a, 2. 164e-6a] 35m||, 37all, 165m, 243a: in China IV 262e-3a, geringe T. IV 38a*, größte relative IV 94am :| Wasser IV 35m, [Zustand] IV 35m

*Otto Böhlingk: *Sakuntala* II 114e, 127m :| *Cap Bojador* (NW Afr.) II 163e, 6m, 414a (Vorgeb.); *Bojardo* II 53m, 121am | *Bokhara* (auch *Bochara*) II 255m, 9a): Breite I 395a, III 195me; Erdstöße 1220a, Höhe I 395a, Lage ib.; reine Luft, Himmel I 122a, 395am; II 259a; [Ort dabei] II 255m, Sternschnuppen I 122a :| *monte Bolca* (bei Verona) II 389a, V 62a; *Boliden* I 411a, III 622m; *Bolivar* I 476am (Nivelllement)

Bolivia (= Peru, ob. Peru I 42m) I 42m, 167m; boliviisch (°) IV 549e (Prov.): Andeskette [= Cordill.]: 2 Ketten IV 432a; östliche IV 293m, 437a||m; veränderte Richtung IV 549e-550a, Zusammenhang IV 554a :| hoher Berg I 167m, höchste Berge IV 293m | Cordillere [= Andesk.] IV 547me: östliche IV 453e, 529m :| Ebne IV 530a, Exped. I 42m, vulk. Gestein IV 437am, Hochebene I 484e, Muschel-Versteinerungen IV 294a, [Orter] ib.; Provinz(en) IV 547e, 9e°, 550a; Schneegrenze I 46am, Traduktionsregel IV 549e | *Vulkane* (s. ferner bei *Peru) IV 547m||e, 8m, [9m-550m (Aufzähl., mit Nachr. usw.; von N-S, vom *Tacora* an)]; sg. *Vulkan* (*) IV 292e: ausgebraunter IV 453e*, besucht IV 302a, Entfernung von der Gruppe *Chili's* IV 547me, Gebirgsart [vgl. G] IV 633e; Gruppe IV 549e, e-550a; wo keine sind IV 293m, 437a; vulkanleere Strecke IV 547me, 550m (bis Chili); -Reihe IV 321a, 550a; Reihen-W. s. bei Peru; veränd. Richtung IV 549e-550a; südlichster* IV 386e, 547m

*Grafen von Bollstädt II 283m, Albert von B. = *Albertus Magnus* ||. *Bologna* II 344a: *Comet* I 144e, bot. Garten II 85a; in, zu III 337e, V 64m; Pendel II 393m; IV 24e, 25m; Univers. II 448m | *Bologneser Schule* II 82e

Bolor (Gebirge Inner-Af.). [s. *Thian-schan*] II 188a, 402a; -Kette (*) II 176e: chines. Nachrichten IV 380m, schneidet den *Hindu-kho* II 241m*, = *Imaus* IV 608a | *Kosyurt* u. B. IV 507m (-System, Verbindung), *Kusyurt*-B. IV 382a (Meridiankette, durchsetzt): | *Kuen-lün* durchsetzt den B. IV 379e; Meridian-Gebirge IV 379e, M-Kette IV 608e | *Mustag* genannt IV 607e: bed. Schneeberg IV 607e||, daraus ist *Mousart* für den *Thian-schan* verstimmt IV 607e :| Namen IV 607e, 8e; östlich davon IV 176e*

**Bolscheretski* (Ramtchatka) IV 391e, *lago di Bolsena* (im Albaner Geb.) IV 614e; *bombax* II 189m (-Bäume), IV 258e ||. *Bombay* II 443m, III 212e: engineers III 310a, bot. Garten II 315m; [Insel dabei] IV 76a, 193a |