

vertical; in der Höhe] s. Abnahme, abnehmende | Sommerw. [= Temperatur] I 349a,m; III 388am: mittlere I 347e, 353m :| Sonne s. -strahlung, Sonnenstand s. Veränd.; spezifische V 10e, 12e; -stoff III 34m || -strahlen I 141e, III 399a | strahrende W. [vgl. ausstrahlen] I 162a, 5e, 412e; II 342m; III 39e, 44e, 378a, 564e, 5a; IV 63a: erzeugend III 323m, [Gesch.] II 378am; [Wirkung] I 65m, -en III 46a | w-strahend [s. Boden] I 304m, 312a, 322e, 344a; II 391e, III 47m, IV 269m | -strahlung - Ausstr.] (s. Berg, Boden, Erde, Sonne, Sterne) I 412e; II 378am, 474a; III 46a; Strahlung ( $^{\circ}$ ) III 29m: begünstigt I 344e; Einfl. I 338e-9a, II 378m (wichtiger); Folge I 44m, [Gesch.] II 378am(m), Lehre I 31a, nächtliche I 354e, nach oben u. unten IV 235a, aus der Tiefe III 257m, unten s. oben :|| Strom [± Flutzen] I (425e) :|| -Strömungen IV 17a, 34m, 47m; Str. I 341a | -Strömung IV 239m (schwache) || Tageslänge I 183m, tellurische [= \*Erde] I 162m | Theorie [± -lehre] II 46e; -Th. V 12m-13a, 22me | in der Tiefe [= unterird.]; s. vorz. \*Erde W] (a. -strahlung) IV (35e): zunehmend mit der T. s. Zunahme, unterird. :| trockne II 194m, ungleich s. -Vertheil., unten s. -strahlung | unterirdische [=  $^{\circ}$ Tiefe, \*Temperatur] I 163a, 170m; IV 241a, 255a: zunehmend mit der Tiefe [s. hp. \*Erde: Wärme in der Tiefe, innere W.] I 179me :| -Unterschiede III 378e, 399a | Ursach(en) [± abhängig, s. P. 4] IV 241e-2a: Bewegung [vgl.  $^{\circ}$ Bew.] V 12m-13a || veränderte II 378e :|| Veränderung [± wechselnde] (a. \*Erde W) II (377me), IV (498a): um  $1^{\circ}$  Breite I [353-5m] 3m (5a), geringe IV 238e, nach dem Sonnenstand III (399e) | pl. -en III 29m | -Veränderung III 257m, 578a; -en I 350e || die W. verbindet s.  $^{\circ}$ Welt, -Verhältnisse [P. 6] III 459e, Verkehr s.  $^{\circ}$ Welt; -verlust [s. Par. 1] I 182a, 312m; III 49all, 56m; Vermehrung [P. 7] I 407m | -Vertheilung I 335me, [340-358m, A. 480-4], 353am, 361m; III 388a; IV 40a, 211e, 499e; Berth. (\*) [s. Jahresw.] I 25a, 375m; II 303a, 312m, 324e, 421m, 463e-4a; IV 16a, 34a, 59ell, 234m, 5e-6m: früher anders, unabhängig von der Breite III 257me; Gegensätze I 486e, in verschiedenen Gegenständen IV 242e, [Gesch.] II 322e, Gesetze IV 240m\*, in der Höhe [= vertic.] IV 243e-4a\*, ungleiche I 361e; verticale [= Höhe] IV 235e-6a, 8e-9 (viele Einflüsse, wirkende Factoren; 9m) :| verticale [= senkrechte, Höhe] s. -Vertheil., wechselnde [± Veränd.] III 399e | die W. verbindet uns mit der Welt, Verkehr durch die W. I 162, III 39e-40a; in Weltkörpern s. abnehm., die W. verbindet uns mit dem Weltraum ... III 593m :| Wesen s. Natur | Winterw. [= Temper.] I 349a, 376a: mittlere I 348m :| Wirkung(en) [= Einfl., s. Par. 2] (a. strahlende, -Ausstrahlung) II 194m; III (29a), 44e-45a (451a), 547e; V 12m; Zeus II 107m || Zunahme [\*Par. 7] I 427a, II 90e, III 388m; IV 36a,e [37-38a]: mit der Tiefe s. \*Erde W; -Z. I 416e, 426a,e; IV 37am, 44m, 237e-8a | zunehmende [a. abnehmende] s. Tiefe || Zusammenhang [P. 6] (mit Magnetismus u.