

Geschichte 1) [s. Columbus] IV 134am*, me, 5a, 8e-9a [140e-1], 200m, 2a; 2) (d. h. secul. Veränd. u. Fortrücken) IV [140e-1] 204e-5a :| geschlossen [s. Oval] IV 204a*, Gruppe s. Oval | Kenntnis IV 134m-5a (Erweiterung), me (langsamter Fortschritt), 8e-9a (genaue): mangelhafte IV 134m-5a (4e), 140e :| Krümmung [= gekrümmt] IV 140a, (204a*); Lage [= Lauf] IV 76m*, 114a*, [135-6m] 5a, 201a(e); [in Ländern und Meeren] IV 134m; Lauf [s. Bestimmung, Lage] IV [136m-140], A. 202m-4m der einzelnen Curven], 137e*; Nutzen (Anwendung, wozu gebraucht) [vgl. Wichtigl.] IV 201am||; Oval (oder eisförmige Gruppe) IV 136a (geschlossenes), [140; me], 203a,m; [Personen] IV 139a, 141m; Richtung IV 138a*; Scheitel (sg. u. pl.) IV 135e [Richtung], 140a (concaver, convexer), 204a; Stillstand (kein secul. Fortschr.) IV 141e, 204e-5a || Systeme IV [135-6m drei], 202am | System [s. atlant.] IV 135a [Defin.]: das mittlere [= atl.] IV 135m, das östl. [= asiat.] IV 135m-6a, das südl. [= Südsee] IV 136a || Theil(e) IV 134m, 5e-6a, 203m; Translat. s. Fortrücken; seculare Veränderung [= Fortrücken, Geschichte; s. auch bei Fortschr.] IV [140e-1], (201a,m,e); Wichtigkeit [vgl. Nutzen] IV 134am, 200m, 1am

†† Veränderung der magnetischen Abweichung (= Variation, = Variation der magn. Abw.) [ist oft unter der allg. magn. Veränderung gemeint] [s. Columbus] I [118e-9m]; II 319e, 374m-5a; IV (16a) 82m, [116-124m, A. 188e-195m], 126e, 7e, 133me, 175e-6, 189a, 197m-8m; pl. Veränderungen IV 51m, 81a, 115m, ell, 189am (\sim s-B.) || Bus. (für sg. und pl., auch für Variation*) [† stündliche Veränderung ist ein bes. Stück hierauf]: abhängig s. Einfl., [Bestimmung] IV 208a, s. Columbus | was auf sie Einfluß hat, wovon sie abhängig ist [vgl. Ursach; Mond, Sonne] IV 115e, 175e-6: nicht Temperatur, nicht vom T-Wechsel IV 176a, 7a, 189a :| Entdeckung, Gesch. IV 60m*, 172a | jährliche IV 80m|| (115e), 175e-6, 6e (wovon abhängig), 182e; nach mittl. Jahresständen, nach Jahreszeiten IV 115e :| keine B. IV 176m; mit der Länge und Bestimmung der L. durch sie II 317m, 321am; Verhältniß der Schwingungen der Magnetnadel zur B. IV 197m-8m (8am); Maximum u. (oder) Min. IV 81a, 131m||; mit den Meridianen II 321a; monatliche IV 81am, 113m; Montag s. tägliche; nächtliche, in der Nacht IV (190a); von NÖ in NW IV (53e); beim Nordlicht (auch Störung) IV 189m, 207e-8a || zehnjährige Periode [s. auch Abw. allg.] IV 75am [81-82a], 130e-1m (173e), 7am, 199e-200a [647m-8m]: Zusammenhang mit den Sonnenflecken, Ursach die Sonne [s. auch magn. Veränd.] IV 177am, [647e-8m, e-9m]; V (11e-12a); der tägl. B. IV 131m | periodische [\pm seculare] III 45m; IV 74a, 75a, 130e-1a (173e) .|| seculare [\pm Periode, period.; a. Linien ohne Abw.] I [188e-9m]; IV (131m) 6e, [141]; Störungen IV 115e, † stündliche ist ein bes. Stück hierauf | tägliche [\pm stündl.] (auch: während eines Montages) IV 75a, 80m, (120e, 131a,m), 172a, 6me,