

IV 187m; f. schwingend IV 51a :| Friction IV (86a) | Gang [= Bew.] I 199a, 436e; IV 120e, 1m, 3a, ell-4a: gestörter IV 125m; normaler IV 125m, 7e, 133m, 192e; periodischer II 259e, regelm. IV 118e; stündlicher [s. auch bei Bew. u. da hyp.] IV 126e, 173m, 190e-1a, 3am; täglicher II 375m, unregelm. I 198m :| Gebrauch [s. Land, Schiffsfahrt] IV 169e, von der M. geleitet IV 52a, gerichtet (gelehrt) s. Richtung; Geschicke, Kenntniß bei den Völkern [s. auch Völker] (bes. zur Schiffsfahrt) [s. Chinesen; vgl. Boussole, Compas] I 187m; II[293e-5] 4e, 5m,e; IV[49e-53m] 53m, 171a; Gestalt IV 171a* | hängende (aufgehängene) [vgl. senkrecht] IV 133m*: bei den Chinesen IV 51am, 114e, 170m; in Europa IV 51a :| in Höhen (auf Bergen) IV 181am (größte); horizontal(e) [misst die Abw.] IV 60e, 88e, 93m, 103e, 114e, 133m*, 177e, 185a,m,ell, 9a; Inclination [= Neigung; vgl. Magnet, magnet.] I(428m) 435a(m); II 515m; IV 58e, 84a, 128a (Veränd.); Kenntniß s. Gesch., Rüppen IV 128a, kleine IV 208a, Lage IV 66m; Landgebrauch (auf Wagen) IV 50am, 51am(m); Lichteitung [vgl. Faraday magn. Licht] IV 70e*; Lob IV 52am, Lobrede IV 50me; die M. magnetisiren IV 124e; in verschiedenen Meeren IV 51e, 52e; geht durch den Meridian IV 119a; Namen, Benennungen IV 52m,e, 170e, 1a || Neigung [= Inclin., = hyp. magn.; s. Breite M] I 185e, 192a, 213e, 428m-9m (9a); IV 57a; pl. -en (^(o)) I 428e: Einfluß darauf IV 111m; = 90° IV 85a, [in Graden] IV 89a; Null I 190m :|| Nord, Norden [s. Ende]: nach N. gerichtet IV 115a; Richtung nach N. IV 115a, 121m,e | weist nach (dem) N. [= Nordpol] II 318a, IV 116m; Nord-Weisung [vgl. Magnet] II 225m (293e); IV 49e-50a; Weisung nach NO,NW II 319m :|| beim Nordlicht IV 133a | Nordpol der M. IV 207e; die M. weist nach dem N. [= Norden] I 188e, II 319a (nicht genau), IV 123a :|| Oscillationen [= Schwing., Schwank.] II 374a; IV 85e, 127am, 197m; sg. -ion (^(o)) II 517me, IV 126e-7a: [d. h. Abweichung] IV 197am, Schnelligkeit IV 128m; starke IV 197ell-8all, Stärke IV 198e; ~s-Versuche IV 181am (höchste) :| oscillirende IV 68a, 95e || östlich s. Stand; Pol s. Nord, Süd; Resultate IV 112e || Richtkraft I 430a, 6m; IV 210e: bei den Chinesen [s. übr. China, chines. Wagen] I 187a, II (150a); IV [49e-51m], 50am (Landgebrauch mit schwimmenden Nadeln); wicht. Einfluß IV 49me, wird den westl. Völkern erst spät bekannt IV 49me | Richtung (gerichtet, gelehrt) [a. Nord, Süd] IV 93m, 119e, 132m, 197e: Einfluß darauf V 11me, Störung IV 124me, verticale V 12a, nach Einer Weltgegend IV (79m) || Ruhe IV 127ell, e-8a (u. Unruhe); ruhig IV 126e-7a :| bei, in der Schiffsfahrt IV 50a, 53a, 120am; in Schriften erwähnt IV 51e-52m, [Schr. darüber] ... IV 171e || schwanken IV 127a, 133e | Schwankung(en), Schwanken [± Oscill., Schwingungen] IV 117a, 124me, 5am, 7am, me, 197m: außerord. IV 127e; große, heftige IV 127e, 133a; horizontale IV 128a, zu beiden Seiten IV 133e, stündliche IV 122e || schwimmende IV 49e-50a* (auf dem Wasser), a (frei sch.), 51a || schwingen lassen I 193m, 432m; in der