

Geographische Bestimmung der Lage verschiedener  
Sternwarten und Orte.

Name des Ortes.	Geogr. Breite.	Länge von Berlin. + westlich - östlich
Abo . . . . .	+ 60° 26,9'	- 0 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup> 33 <sup>s</sup>
Altona . . . . .	+ 53 32,8	+ 0 13 49
Amsterdam . . . . .	+ 52 22,5	+ 0 34 2
Athen . . . . .	+ 37 58,3	- 0 41 21
Batavia . . . . .	- 6 7,6	- 6 13 38
Berlin*) . . . . .	+ 52 30,3	0 0 0
Bern . . . . .	+ 46 57,1	+ 0 23 49
Bologna . . . . .	+ 44 29,8	+ 0 8 10
Bonn . . . . .	+ 50 43,7	+ 0 25 11
Bothkamp . . . . .	+ 54 12,2	+ 0 13 4
Breslau . . . . .	+ 51 6,9	- 0 14 34
Brüssel . . . . .	+ 50 51,2	+ 0 36 6
Buenos Ayres . . . . .	- 34 36,3	+ 4 47 12
Cairo . . . . .	+ 32 2,0	- 1 11 26
Cambridge (Engl.) . . . . .	+ 52 12,9	+ 0 53 12
Cambridge (Mass.) . . . . .	+ 42 22,8	+ 5 38 6
Canton . . . . .	+ 23 8,1	- 7 39 32
Chicago . . . . .	+ 41 50,0	+ 6 44 1
Christiania . . . . .	+ 59 54,7	+ 0 10 41
Cincinnati . . . . .	+ 39 6,4	+ 6 31 34
Constantinopel . . . . .	+ 41 0,3	- 1 2 22
Danzig . . . . .	+ 54 21,3	- 0 21 4
Dorpat . . . . .	+ 58 22,8	- 0 53 19
Dublin . . . . .	+ 53 23,2	+ 1 18 57
Düsseldorf (Bilk) . . . . .	+ 51 12,4	+ 0 26 30
Edinburg . . . . .	+ 55 57,4	+ 1 6 18
Florenz . . . . .	+ 43 46,1	+ 0 8 33
Frankfurt a. M. . . . .	+ 50 6,8	+ 0 18 52
Genf . . . . .	+ 46 12,0	+ 0 28 58
Gotha (N. Sternw.) . . . . .	+ 50 56,6	+ 0 10 44
Göttingen . . . . .	+ 51 31,8	+ 0 13 49
Greenwich . . . . .	+ 51 28,6	+ 0 53 35
Hamburg . . . . .	+ 53 33,1	+ 0 13 41
St. Helena . . . . .	- 15 55,0	+ 1 16 27
Helsingfors . . . . .	+ 60 9,7	- 0 46 14
Jerusalem . . . . .	+ 31 47,8	- 3 27 11
Ispahan . . . . .	+ 32 39,6	- 1 33 23
Karlsruhe . . . . .	+ 49 0,5	+ 0 19 58
Kiew . . . . .	+ 50 27,2	- 1 8 26
Königsberg . . . . .	+ 54 42,8	- 0 28 24
Kopenhagen . . . . .	+ 55 41,2	+ 0 3 16

\*) Berlin liegt 2<sup>h</sup> 4<sup>m</sup> 14<sup>s</sup> östlich vom Meridian von Ferro.  
Jochmann, Physik. 11. Auflage.

Name des Ortes.	Geogr. Breite.	Länge von Berlin.		
		+ westlich	- östlich	
Kremsmünster . . . . .	+ 48° 3,4'	- 0°	2°	57"
Leipzig . . . . .	+ 51 20,1	+ 0	4	1
Leyden . . . . .	+ 52 9,3	+ 0	35	39
Lima . . . . .	- 12 2,6	+ 6	2	5
Lissabon (K. Sternw.) . . . . .	+ 38 42,5	+ 1	30	9
Liverpool (N. Sternw.) . . . . .	+ 53 24,1	+ 1	5	52
London (St. Paulsk.) . . . . .	+ 51 13,8	+ 0	53	59
Lübeck . . . . .	+ 53 51,5	+ 0	10	49
Lund . . . . .	+ 55 41,9	+ 0	0	50
Madras . . . . .	+ 13 4,1	- 4	27	22
Madrid . . . . .	+ 40 24,5	+ 1	8	20
Mailand . . . . .	+ 45 28,0	+ 0	16	49
Marburg . . . . .	+ 50 48,8	+ 0	18	30
Marseille (N. Sternw.) . . . . .	+ 43 18,3	+ 0	32	0
Melbourne . . . . .	- 37 49,9	- 8	46	19
Mexiko . . . . .	+ 19 25,7	+ 7	29	56
Modena . . . . .	+ 44 38,9	+ 0	9	52
Moskau . . . . .	+ 55 45,3	- 1	36	42
München . . . . .	+ 48 8,7	+ 0	7	9
Neapel . . . . .	+ 40 51,8	- 0	3	24
New-Orleans . . . . .	+ 29 57,8	+ 6	54	4
Newyork . . . . .	+ 40 43,8	+ 5	49	32
Oxford . . . . .	+ 51 45,6	+ 0	58	37
Palermo . . . . .	+ 38 6,7	+ 0	0	11
Paris . . . . .	+ 48 50,2	+ 0	44	14
Peking . . . . .	+ 39 54,2	- 6	52	20
Petersburg . . . . .	+ 59 56,5	- 1	7	39
Philadelphia . . . . .	+ 39 57,1	+ 5	54	13
Prag . . . . .	+ 50 5,3	- 0	4	6
Pulkowa . . . . .	+ 59 46,3	- 1	7	44
Rio Janeiro . . . . .	- 22 53,8	+ 3	46	12
Rom (Coll. Rom.) . . . . .	+ 41 53,9	+ 0	3	39
Sebastopol . . . . .	+ 44 36,8	- 1	20	31
Stockholm . . . . .	+ 59 20,6	- 0	18	39
Straßburg . . . . .	+ 48 34,9	+ 0	22	32
Sydney . . . . .	- 33 51,7	- 9	11	11
Teneriffa . . . . .	- 28 27,9	+ 2	0	10
Tiflis . . . . .	+ 41 41,1	- 2	5	42
Turin . . . . .	+ 45 4,1	+ 0	22	46
Upsala (N. Sternw.) . . . . .	+ 59 51,5	- 0	16	55
Venedig . . . . .	+ 45 25,8	+ 0	4	10
Vorgebirge d. g. H. . . . .	- 33 56,0	- 0	20	20
Warschau . . . . .	+ 52 13,1	- 0	30	32
Washington . . . . .	+ 38 53,6	+ 6	1	47
Wien (A. Sternw.) . . . . .	+ 48 12,6	- 0	11	57
Zürich . . . . .	+ 47 22,7	+ 0	19	23

Aber  
Aber  
Able  
de  
Abpl  
Absor  
Absor  
Absor  
Abste  
Abwe  
Acco  
Accu  
Achr  
Achr  
Adhä  
Adhä  
Aerol  
Affin  
Aggr  
Akus  
Alkal  
Alkol  
Allot  
Amal  
Amal  
Amm  
Ampj  
Ampe  
Aner  
Anion  
Ann  
Anod  
Anom  
Anor  
Anzie