



Jupiter
Zentralmeridiane im System II
Oktober 2022
 (in UT, $\Delta T = 70$ s)

Zentralmeridiane sind angegeben, wenn Jupiter sichtbar ist und die Sonne maximal 10° über dem Horizont steht. Sie sind für 10° geografische östliche Länge und 50° Breite berechnet.
 Sie beziehen sich auf die geometrische Planetenellipse und sind nicht auf den beleuchteten Teil reduziert.

Tag UT	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5	6
0 / 1			20.3	56.6	92.8	129.1	165.4	201.6	237.9	274.2	310.4	346.7	23.0		
1 / 2			170.7	207.0	243.2	279.5	315.8	352.0	28.3	64.6	100.8	137.1	173.4		
2 / 3			321.1	357.4	33.6	69.9	106.2	142.4	178.7	215.0	251.2	287.5	323.8		
3 / 4			111.5	147.8	184.0	220.3	256.6	292.8	329.1	5.4	41.6	77.9	114.1		
4 / 5			261.9	298.1	334.4	10.7	46.9	83.2	119.5	155.7	192.0	228.3	264.5		
5 / 6			52.3	88.5	124.8	161.1	197.3	233.6	269.9	306.1	342.4	18.7			
6 / 7			202.6	238.9	275.2	311.4	347.7	24.0	60.2	96.5	132.8	169.0			
7 / 8		316.8	353.0	29.3	65.6	101.8	138.1	174.4	210.6	246.9	283.2	319.4			
8 / 9		107.1	143.4	179.7	215.9	252.2	288.5	324.7	1.0	37.3	73.5	109.8			
9 / 10		257.5	293.8	330.0	6.3	42.6	78.8	115.1	151.4	187.6	223.9	260.2			
10 / 11		47.9	84.2	120.4	156.7	193.0	229.2	265.5	301.7	338.0	14.3	50.5			
11 / 12		198.3	234.5	270.8	307.1	343.3	19.6	55.9	92.1	128.4	164.6	200.9			
12 / 13		348.6	24.9	61.2	97.4	133.7	170.0	206.2	242.5	278.7	315.0	351.3			
13 / 14		139.0	175.3	211.5	247.8	284.1	320.3	356.6	32.8	69.1	105.4	141.6			
14 / 15		289.4	325.6	1.9	38.1	74.4	110.7	146.9	183.2	219.5	255.7	292.0			
15 / 16		79.7	116.0	152.2	188.5	224.8	261.0	297.3	333.6	9.8	46.1	82.4			
16 / 17		230.1	266.3	302.6	338.9	15.1	51.4	87.7	123.9	160.2	196.4	232.7			
17 / 18		20.4	56.7	92.9	129.2	165.5	201.7	238.0	274.3	310.5	346.8	23.1			
18 / 19		170.8	207.0	243.3	279.6	315.8	352.1	28.4	64.6	100.9	137.1				
19 / 20		321.1	357.4	33.6	69.9	106.2	142.4	178.7	215.0	251.2	287.5				
20 / 21		111.4	147.7	184.0	220.2	256.5	292.8	329.0	5.3	41.6	77.8				
21 / 22	225.5	261.8	298.1	334.3	10.6	46.8	83.1	119.4	155.6	191.9	228.2				
22 / 23	15.9	52.1	88.4	124.6	160.9	197.2	233.4	269.7	306.0	342.2	18.5				
23 / 24	166.2	202.5	238.7	275.0	311.2	347.5	23.8	60.0	96.3	132.6	168.8				
24 / 25	316.5	352.8	29.0	65.3	101.6	137.8	174.1	210.4	246.6	282.9	319.1				
25 / 26	106.8	143.1	179.4	215.6	251.9	288.2	324.4	0.7	36.9	73.2	109.5				
26 / 27	257.2	293.4	329.7	5.9	42.2	78.5	114.7	151.0	187.3	223.5	259.8				
27 / 28	47.5	83.7	120.0	156.3	192.5	228.8	265.0	301.3	337.6	13.8	50.1				
28 / 29	197.8	234.0	270.3	306.6	342.8	19.1	55.4	91.6	127.9	164.1	200.4				
29 / 30	348.1	24.3	60.6	96.9	133.1	169.4	205.7	241.9	278.2	314.5	350.7				
30 / 31	138.4	174.7	210.9	247.2	283.4	319.7	356.0	32.2	68.5	104.8	141.0				

Änderung: 0.6043°/Minute