



Jupiter
Zentralmeridiane im System II
November 2021
 (in UT, $\Delta T = 70$ s)

Zentralmeridiane sind angegeben, wenn Jupiter sichtbar ist und die Sonne bis 10° über dem Horizont steht (berechnet für geografische östl. Länge 10° und Breite 50°).

Tag UT	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5	6
0 / 1	194.5	230.8	267.0	303.3	339.5	15.8	52.0								
1 / 2	344.7	20.9	57.2	93.4	129.7	165.9	202.2								
2 / 3	134.8	171.1	207.3	243.6	279.8	316.1	352.3								
3 / 4	284.9	321.2	357.4	33.7	70.0	106.2	142.5								
4 / 5	75.1	111.3	147.6	183.8	220.1	256.3	292.6								
5 / 6	225.2	261.5	297.7	334.0	10.2	46.5	82.7								
6 / 7	15.3	51.6	87.8	124.1	160.4	196.6	232.9								
7 / 8	165.5	201.7	238.0	274.2	310.5	346.7	23.0								
8 / 9	315.6	351.8	28.1	64.4	100.6	136.9									
9 / 10	105.7	142.0	178.2	214.5	250.7	287.0									
10 / 11	255.8	292.1	328.3	4.6	40.8	77.1									
11 / 12	45.9	82.2	118.4	154.7	191.0	227.2									
12 / 13	196.0	232.3	268.6	304.8	341.1	17.3									
13 / 14	346.2	22.4	58.7	94.9	131.2	167.4									
14 / 15	136.3	172.5	208.8	245.0	281.3	317.5									
15 / 16	286.4	322.6	358.9	35.1	71.4	107.6									
16 / 17	76.5	112.7	149.0	185.2	221.5	257.7									
17 / 18	226.6	262.8	299.1	335.3	11.6	47.8									
18 / 19	16.6	52.9	89.2	125.4	161.7	197.9									
19 / 20	166.7	203.0	239.2	275.5	311.8	348.0									
20 / 21	316.8	353.1	29.3	65.6	101.8	138.1									
21 / 22	106.9	143.2	179.4	215.7	251.9	288.2									
22 / 23	257.0	293.2	329.5	5.8	42.0	78.3									
23 / 24	47.1	83.3	119.6	155.8	192.1	228.3									
24 / 25	197.1	233.4	269.7	305.9	342.2	18.4									
25 / 26	347.2	23.5	59.7	96.0	132.2	168.5									
26 / 27	137.3	173.5	209.8	246.1	282.3										
27 / 28	287.4	323.6	359.9	36.1	72.4										
28 / 29	77.4	113.7	149.9	186.2	222.4										
29 / 30	227.5	263.7	300.0	336.3	12.5										

Minuten: 10 20 30 40 50
 Änderung +6.0° +12.1° +18.1° +24.2° +30.2°