

Breite: 50°28'24" N
Länge: 7°51'07" O

Juni, 2010 n.Chr.

Neptun 4.0°S von Mond (Erde)

03 Jun 18:12 (Weltzeit) - geozentrisch
 03 Jun 19:50 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Wassermann
 Neptun Helligkeit 7.89
 Mondphase 61%

Abnehmender Halbmond

05 Jun 00:16 (Ortszeit)

Jupiter 6.5°S von Mond (Erde)

06 Jun 11:18 (Weltzeit) - geozentrisch
 06 Jun 14:35 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Fische
 Jupiter Helligkeit -2.16
 Mondphase 34%

Uranus 6.0°S von Mond (Erde)

06 Jun 11:22 (Weltzeit) - geozentrisch
 06 Jun 14:39 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Fische
 Uranus Helligkeit 5.87
 Mondphase 34%

Uranus 0.5°N von Jupiter

06 Jun 18:50 (Weltzeit) - geozentrisch
 06 Jun 20:50 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Fische
 Uranus Helligkeit 5.87
 Jupiter Helligkeit -2.16
 Mondphase 32%

Plejaden 1.5°N von Mond (Erde)

10 Jun 23:42 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Stier
 Plejaden Helligkeit 1.20
 Mondphase 3%

Merkur 4.3°S von Mond (Erde)

11 Jun 02:37 (Weltzeit) - geozentrisch
 11 Jun 03:39 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Stier
 Merkur Helligkeit -0.48
 Mondphase 2%

Hyaden 8.0°S von Mond (Erde)

11 Jun 17:22 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort (Tageslicht)
 Höhe 30°, Azimut 272°
 Im Sternbild Stier
 Hyaden Helligkeit 0.50
 Mondphase 0%

Aldebaran 7.5°S von Mond (Erde)

11 Jun 20:31 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Stier
 Aldebaran Helligkeit 0.87
 Mondphase 0%

Neumond

12 Jun 13:15 (Ortszeit)

Venus 4.6°N von Mond (Erde)

15 Jun 07:08 (Weltzeit) - geozentrisch
 15 Jun 08:06 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Krebs
 Venus Helligkeit -3.89
 Mondphase 10%

Breite: 50°28'24" N
Länge: 7°51'07" O

Juni, 2010 n.Chr.

Bienenkorb/Praesepe 5.1°N von Mond (Erde)

15 Jun 21:03 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort (Tageslicht)
 Höhe 25°, Azimut 262°
 Im Sternbild Krebs
 Bienenkorb/Praesepe Helligkeit 3.90
 Mondphase 14%

Regulus 5.4°N von Mond (Erde)

17 Jun 09:11 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Löwe
 Regulus Helligkeit 1.40
 Mondphase 28%

Mars 6.8°N von Mond (Erde)

17 Jun 18:39 (Weltzeit) - geozentrisch
 17 Jun 21:35 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort (Tageslicht)
 Höhe 27°, Azimut 239°
 Im Sternbild Sextant
 Mars Helligkeit 1.26
 Mondphase 34%

Zunehmender Halbmond

19 Jun 06:30 (Ortszeit)

Saturn 8.7°N von Mond (Erde)

19 Jun 10:40 (Weltzeit) - geozentrisch
 19 Jun 11:38 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Jungfrau
 Saturn Helligkeit 1.14
 Mondphase 52%

Saturn in Quadratur

20 Jun 21:00 (Ortszeit)
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Saturn im Sternbild Jungfrau
 Helligkeit 1.15

Spica 4.1°N von Mond (Erde)

21 Jun 06:12 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Jungfrau
 Spica Helligkeit 1.03
 Mondphase 71%

Sommersonnenwende

21 Jun 13:28 (Ortszeit)
 Entfernung Erde-Sonne 152025447km
 Scheinbare Größe der Sonne 31'28"

Uranus in Quadratur

22 Jun 07:13 (Ortszeit)
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Uranus im Sternbild Fische
 Helligkeit 5.85

Jupiter in Quadratur

23 Jun 19:08 (Ortszeit)
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Jupiter im Sternbild Fische
 Helligkeit -2.28

Graffias 5.1°N von Mond (Erde)

24 Jun 04:56 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Skorpion
 Graffias Helligkeit 2.59
 Mondphase 94%

Antares 1.4°S von Mond (Erde)

24 Jun 13:30 (Ortszeit) - topozentrisch
 unsichtbar vom aktuellen Standort
 Im Sternbild Skorpion
 Antares Helligkeit 1.29
 Mondphase 95%

Breite: 50°28'24" N
Länge: 7°51'07" O

Juni, 2010 n.Chr.

Copyright © 2009 Maris Technologies Ltd., United Soft Media Verlag GmbH und Lizenzgeber. Alle Rechte vorbehalten.

Pluto in Opposition

25 Jun 20:35 (Ortszeit)
unsichtbar vom aktuellen Standort
Pluto im Sternbild Schütze
Helligkeit 13.97

Pluto 6.3^N von Mond (Erde)

26 Jun 09:51 (Weltzeit) - geozentrisch
26 Jun 12:13 (Ortszeit) - topozentrisch
unsichtbar vom aktuellen Standort
Im Sternbild Schütze
Pluto Helligkeit 13.97
Mondphase 99%

Vollmond

26 Jun 13:31 (Ortszeit)

Mondfinsternis

26 Jun 13:38 (Ortszeit)
Finsternistyp: Partiiell
Mond tritt in den Kernschatten: 26 Jun 12:18 (Ortszeit)
Mitte der Finsternis: 26 Jun 13:38 (Ortszeit)
Mond tritt aus dem Kernschatten: 26 Jun 14:59 (Ortszeit)

Sternschnuppenstrom Tau Cetiden

27 Jun
Ursprungskörper ----
Radiant im Maximum: RA01h 36m, Dek-11°

Meridiandurchgang 08:44, Höhe 27°
Aktivitätszeitraum 18 Jun - 04 Jul
Mittlere stündliche Zenitrate im Max. 4
bel. Teil des Mondes 99%
Mondaufgang 21:56, Monduntergang 06:03 (Ortszeit)

Sternschnuppenstrom Juni-Bootiden

27 Jun
Ursprungskörper ----
Radiant im Maximum: RA14h 56m, Dek+47°

Meridiandurchgang 22:01, Höhe 87°
Aktivitätszeitraum 26 Jun - 02 Jul
Mittlere stündliche Zenitrate im Max. var
bel. Teil des Mondes 99%
Mondaufgang 21:56, Monduntergang 06:03 (Ortszeit)

Merkur in oberer Konjunktion

28 Jun 12:55 (Ortszeit)