

Der Sternhimmel im Mai 2024



Sichtbarkeit der Planeten

Merkur	ist im Mai nicht zu sehen.
Venus	ist im Mai ebenfalls nicht zu sehen.
Mars	zeigt sich zum Monatsende nach längerer Zeit erstmals wieder am östlichen Morgenhimmel im Sternbild Fische.
Jupiter	steht in Konjunktion mit der Sonne am Taghimmel und ist nicht zu sehen.
Saturn	zeigt sich im Mai am östlichen Morgenhimmel im Sternbild Wassermann.
Uranus	(siehe Merkur und Venus)
Neptun	(siehe Merkur und Venus)

Besondere Ereignisse im Mai 2024 (Berechnet mit Stargazer's Almanac for Windows)

- 05.05.2024 22:53 MESZ: Maximum des Meteorschauers der Eta Aquariiden, ZHR=70
06.05.2024 00:06 MESZ: Mond in Erdnähe (363155 km)
08.05.2024 05:24 MESZ: Neumond
12:41 MESZ: Mars im Perihel
12:51 MESZ: Maximum des Meteorschauers der Eta Lyriden, ZHR=3
09.05.2024 20:46 MESZ: Merkur in größter westlicher Elongation 26.5°
20:57 MESZ: Extrem schmale Mondsichel am Dämmerungshimmel.
11.05.2024 09:42 MESZ: Mond in maximaler Deklination (+28°17.2')
13.05.2024 01:11 MESZ: Uranus in Konjunktion
15.05.2024 13:49 MESZ: Mond im ersten Viertel
16.05.2024 11:47 MESZ: Komet C/2023 A3 Tsuchinshan-ATLAS(10.3 mag.) in Erdnähe, Distanz 1.75 aE
17.05.2024 21:00 MESZ: Mond in Erdferne (404628 km)
18.05.2024 08:31 MESZ: Jupiter in Konjunktion
19.05.2024 04:35 MESZ: Komet 46P/Wirtanen(11.5 mag.) im Perihel, Distanz 1.05 aE
21.05.2024 13:03 MESZ: Komet 46P/Wirtanen(11.3 mag.) in Erdnähe, Distanz 2.03 aE
23.05.2024 15:55 MESZ: Vollmond
25.05.2024 21:51 MESZ: Mond in minimaler Deklination (-28°14.9')