



4:28 Uhr



5:29 Uhr

Totale Mondfinsternis am 16. Mai 2022

Diese Finsternis findet in den frühen Montag-Morgenstunden statt. Allerdings geht hier in Deutschland der Mond leider mit Beginn der Totalität bereits unter, sodass wir nur in der zunehmenden Morgendämmerung den fortschreitenden Eintritt des Mondes in den Erdschatten beobachten können. Der Eintritt in den Kernschatten der Erde beginnt um 4:28 Uhr Sommerzeit, die Totalität würde von 5:29 bis 6:54 Uhr dauern. Um 5:35 geht für uns der Mond jedoch bereits unter.

Vorschau April – Juni 2022

Vollmond

- Samstag, 16. April 2022, 19:55 Uhr
- Montag, 16. Mai 2022, 5:14 Uhr
- Dienstag, 14. Juni 2022, 12:52 Uhr

Sommersonnenwende

(höchster Punkt der Sonnenbahn)

- Dienstag, 21. Juni 2022, 10:14 Uhr

Planetenlauf

Die *Venus* ist weiterhin „Morgenstern“ und erstrahlt noch immer hoch am Himmel mit beeindruckendem Glanz. Die anderen hellen Planeten *Mars*, *Jupiter* und *Saturn* sind im ersten Quartal des Jahres 2022 nicht beobachtbar. Alle drei werden erst wieder im Herbst gut sichtbar am Himmel stehen.