

2026 präsentieren wir Ihnen in der Sternwarte Luzern:

Sonne mit Eruptionen (H- α) und Sonnenflecken

Sonnenuntergang nach 20 Uhr: vom 5. Mai bis 11. August

partielle Sonnenfinsternis am Mittwoch, 12. Aug.

ab 19:27 – 20:02 Uhr (Untergang in der Sternwarte Luzern)

Mondkrater sind optimal zu sehen am 27. 1., 24.2., 24.3., 21.4., 19.5., 23.6., 21.7., 18.8., 22.9., 20.10., 17.11., 15.12.

Merkur: vom 19. Mai bis 14. Juli

Venus: vom 31. März bis 8. September

Mars: ist im Jahr 2026 nicht sichtbar

Jupiter mit 4 Monden: vom 6. Januar bis 30. Juni
und wieder ab 15. Dezember bis Ende Dezember

Saturn mit flachem Ringsystem: vom 6. Januar bis 17.
Februar und wieder ab 1. September bis Ende Dezember

Woche der Astronomie MO 23. – SA 28. März 2026

Die Sternwarte ist bei guter Witterung von Montag bis Samstag ab 20 Uhr geöffnet (Wetterentscheid täglich ab 18 Uhr auf unserer Webseite sternwarteluzern.ch)

AGL Jugendgruppe ab 12 Jahren jeweils Freitag um 20 Uhr

während Schulzeit ca. 2x pro Monat, in der Sternwarte

Astronomiekurs für Anfänger (4x jeweils Freitagabend)

16. & 30. Oktober sowie 6. & 20. November