

# 2025 präsentieren wir Ihnen in der Sternwarte Luzern:

Sonne mit Eruptionen (H- $\alpha$ ) und Sonnenflecken  
Sonnenuntergang nach 20 Uhr: vom 1. Mai bis 15. August

**Tag der Astronomie** am Samstag, 29. März  
mit **partieller Sonnenfinsternis** von 11:20 bis 12:53 Uhr

**Totale Mondfinsternis** am Sonntag, 7. Sept. ab 20:27 Uhr

Merkur: von 10. Juni bis 22. Juli (am Tageshimmel)

Venus: vom 1. Januar bis 8. März

Mars: vom 1. Januar bis 17. September

Jupiter mit 4 Monden: vom 1. Januar bis 6. Juli und wieder  
ab 1. November bis Ende Dezember

Saturn mit sehr flachem Ringsystem: vom 1. bis 31. Januar  
und wieder ab 22. August bis Ende Dezember

## **AGL Monatshöck mit Vortrag jeweils Montagabend**

SA, 18. Januar (JV)	3. Februar	10. März
7. April (GV)	5. Mai	2. Juni
7. Juli	-	1. September
6. Oktober	3. November	1. Dezember

## **AGL Jugendgruppe ab 12 Jahren jeweils Freitag um 20 Uhr**

während Schulzeit 2x pro Monat, in der Sternwarte

## **Astronomiekurs für Anfänger (4x jeweils Freitagabend)**

17. & 24. Oktober, 14. & 28. November