

Himmelsvorschau Winter



Astromomischer Kalender Januar – März

Vollmonde

- Samstag, 3. Januar 2026, 11:03 Uhr
- Sonntag, 1. Februar 2026, 23:09 Uhr
- Dienstag, 3. März 2026, 12:38 Uhr

Frühlingsbeginn

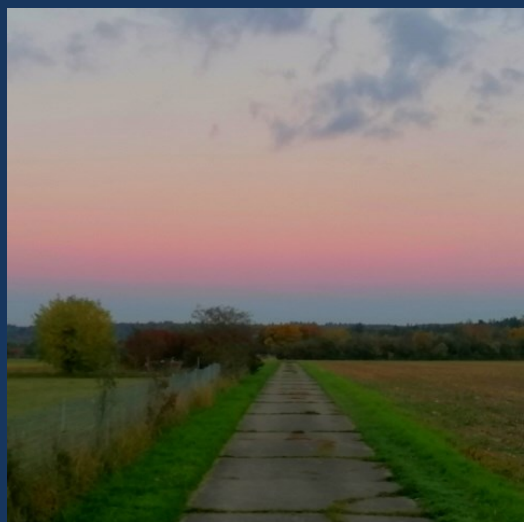
- Freitag, 20. März 2025, 15:46 Uhr

(die Sonnenbahn wechselt auf die Nordhalbkugel = Tagundnachtgleiche)

Planetenlauf

Ab Ende Februar wird die Venus zunehmend am Abendhimmel sichtbar. Jupiter ist die ganze Nacht hindurch gut zu beobachten. Mars und Saturn sind aktuell nicht zu sehen.

Unser Beobachtungstipp: Die Gegendämmerung



An klaren, kühlen Tagen kann man nach Sonnenuntergang am gegenüber liegenden Osthimmel den Erdschatten beobachten. Der dunkle, blaugrüne Streifen entsteht durch den Schattenwurf der Erdkugel gegen ihre eigene Atmosphäre. Direkt darüber befindet sich der rosafarbene Venusgürtel. Durch die Rückstreuung des Sonnenlichts entsteht hier die „Gegendämmerung“ in der oft als erster Stern die helle Venus sichtbar wird.

Im Web ➤ www.sternwarte-huchenfeld.de