



Sternschnuppen-Jagd im Dezember

In der ersten Dezemberhälfte sind die hellen Sternschuppen des Geminidenstroms zu beobachten. Das eigentliche Maximum wird in der zweiten Nachthälfte vom 13. auf den 14. Dezember erwartet. Dann könnten stündlich bis zu 120 – mitunter auch recht helle – Sternschuppen über den Nachthimmel huschen. Leider stört in diesem Jahr der am Himmel stehende Vollmond die Beobachtung. Dieses Bild einer Geminide entstand 2015 hier an der Sternwarte Huchenfeld.

Vorschau Oktober – Dezember 2016

Vollmond

- Sonntag, 16. Oktober 2016, 5:33 Uhr
- Montag, 14. November 2016, 14:52 Uhr
- Mittwoch, 14. Dezember 2016, 1:06 Uhr

Wintersonnenwende

- 21. Dezember 2016, 11:44 Uhr

Planetenlauf

Venus wird in diesen Monaten ein heller Abendstern. *Jupiter* taucht wieder am Morgenhimmel auf und baut dort im Dezember seine Sichtbarkeit aus. Tief im Südwesten kann noch der Planet *Mars* am Abendhimmel erhascht werden. *Saturn* verabschiedet sich im November vom Nachthimmel und bleibt im Dezember unbeobachtbar.