



STERNWARTE
GREIFSWALD

**Sa, 28.
März 2020**

14:00 Uhr
Sternwarte

Sonnenbeobachtung zum Tag der Astronomie

Sonnenflecken und koronale Massenauswürfe +
am Sonnenrand (Protuberanzen)

Freier Eintritt bei allen Veranstaltungen zum Tag der Astronomie. Um eine Spende wird gebeten.

19:00 Uhr
Audimax, Hörsaal 1
Rubenowstraße 1

Vortrag zum Tag der Astronomie

„Lichtverschmutzung“, Sebastian Peters, Sternwarte Greifswald

Der natürlich dunkle Nachthimmel stellt ein Natur- und Kulturgut dar, welches zunehmend immer weniger Menschen weltweit genießen können. Der Vortrag ist eine Einführung in die Problematik der Aufhellung des Nachthimmels durch künstliche Lichtquellen auch mit Beispielen aus Greifswald.

20:00
Sternwarte

Sternwartenführung und Himmelsbeobachtung zur "Earth Hour" / zum Tag der Astronomie

Beobachtung des Sternenhimmels, während Greifswald das Licht ausschaltet! Weltweite WWF-Aktion "Earth Hour"!

Zunehmender Mond (17%), Venus, Plejaden, Orionnebel, Alkor/Mizar

**Do, 02.
April 2020**

20:30 Uhr
Sternwarte

Sternwartenführung und Himmelsbeobachtung

Zunehmender Mond (65%), Venus, Plejaden, Orionnebel, M13

*Beobachtung und Alternativobjekte
je nach Sichtbedingungen!*

*Führungen ca. 60 - 90 min.
ca. 45 min für Kinder*

Eintritt:

*Erwachsene 5,- € Ermäßigte 3,- €
Gruppenführungen nach Vereinbarung ab 40,- €
unter sternwarte-greifswald@web.de
oder AB: +49 3212 147 0457 anmelden*



www.sternwarte-greifswald.com

© 2020 Greifswalder Sternwarte e.V.
Vielen Dank an Sascha Meichsner (www.formut.de)
und Carsten Desjardins.

Beobachtungen:
Altes Physikalisches Institut
Domstraße 10a
7489 Greifswald