

**VOLKSSTERNWARTE  
DARMSTADT E. V.**

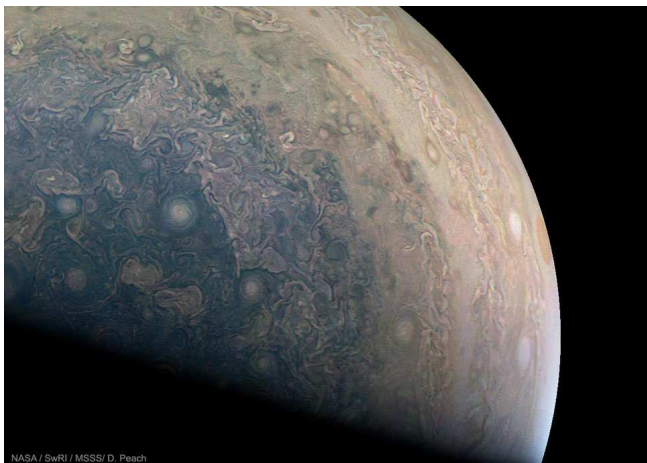
**Auf der Ludwigshöhe**

Der Mond über der Erde  
aus der Sicht des Satelliten GOES-16



NOAA, NASA

Wolken wirbeln um den südlichen Jupiter –  
Gesehen von der Jupitersonde Juno



NASA, JPL-Caltech, SwRI, MSSS –  
Bearbeitet von Damian Peach

**Dienstag 02.05.2017**

bis **Freitag 05.05.2017**

**Mond- und  
Jupiterabend**

**Beginn 21:00 Uhr**

**Ende ca. 22:30 Uhr**

## **Nur bei klarem Himmel**

Werfen Sie einen Blick auf unseren  
nächstgelegenen, natürlichen Begleiter,  
sowie auf den größten Planeten in unserem  
Sonnensystem.

Zurzeit stehen Mond und Jupiter günstig  
für eine abendliche Beobachtung am  
Himmel.

Da erfahrungsgemäß nicht immer  
wolkenfreie Sicht herrscht ist, möchten wir  
Ihnen im Mai an vier Abenden die  
Gelegenheit zur Beobachtung an unseren  
Teleskopen ermöglichen.

In den jeweils ersten 30 Minuten möchten  
wir bevorzugt Kindern, Jugendlichen und  
Familien die Beobachtung ermöglichen.  
Danach steht der Beobachtungsabend allen  
Interessenten offen.

Bitte beachten Sie, dass die Veranstaltung  
jeweils nur bei klarem Himmel stattfindet -  
anderenfalls entfällt der jeweilige Abend.

**Der Eintritt ist frei –  
Spenden sind gern gesehen.**

**Taschenlampe und warme  
Kleidung nicht vergessen!**

Beachten Sie bitte auch unsere Website im Internet

<http://www.vsda.de>