

---

---

## WILHELM FOERSTER STERNWARTE E.V.

Munsterdamm 90 \* D-12169 Berlin \*

[www.wfs.berlin](http://www.wfs.berlin) (hier auf Veranstaltungen – Arbeitsgemeinschaften klicken)

[www.facebook.com/mondbeobachter.berlin](https://www.facebook.com/mondbeobachter.berlin)

E-mail: [mondbeobachter@planetarium-am-insulaner.de](mailto:mondbeobachter@planetarium-am-insulaner.de) (Hanke)

[sevenofnine62@gmx.de](mailto:sevenofnine62@gmx.de) (Bachmann)

---

---

### PROTOKOLL

#### DER 654. SITZUNG DER BERLINER MONDBEOBACHTER

25. Online-Sitzung via SKYPE

Datum: **13. März 2023**

Beginn: 20:00 Uhr

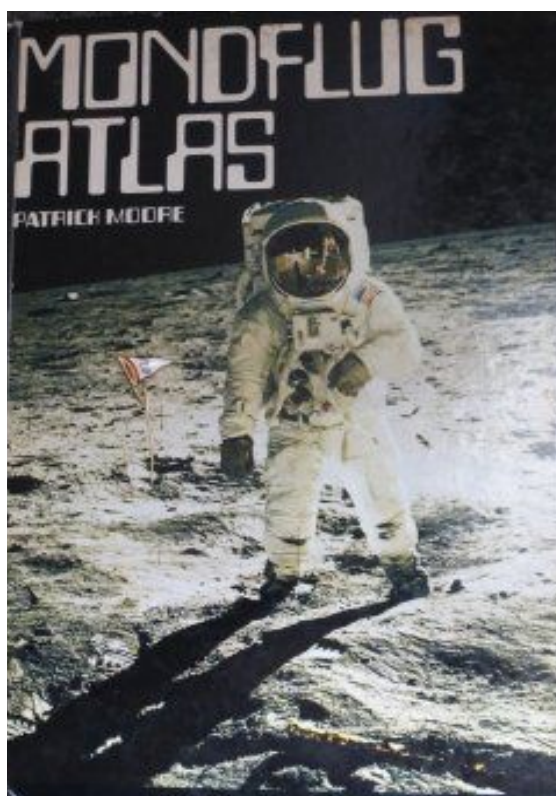
Ende: ca. 21:40 Uhr MEZ

Es sind 15 TeilnehmerInnen online anwesend:

Frau Bachmann, Herr Bockshecker, Christoph, Dentel, Hölzner, Jost, Kiehl, Köpke, Kropp, A. und W. Lerch, Machleb, Platow, Schepers, Schneider.

---

Herr **Platow** stellt das Buch „**Mondflug-Atlas**“ über die Apollo-Missionen der NASA von Patrick Moore vor. Sehr empfehlenswert!



Frau Bachmann berichtet über Neuigkeiten aus dem Internet:  
Ein **Einschlag** auf dem Mond wurde im Film original festgehalten:

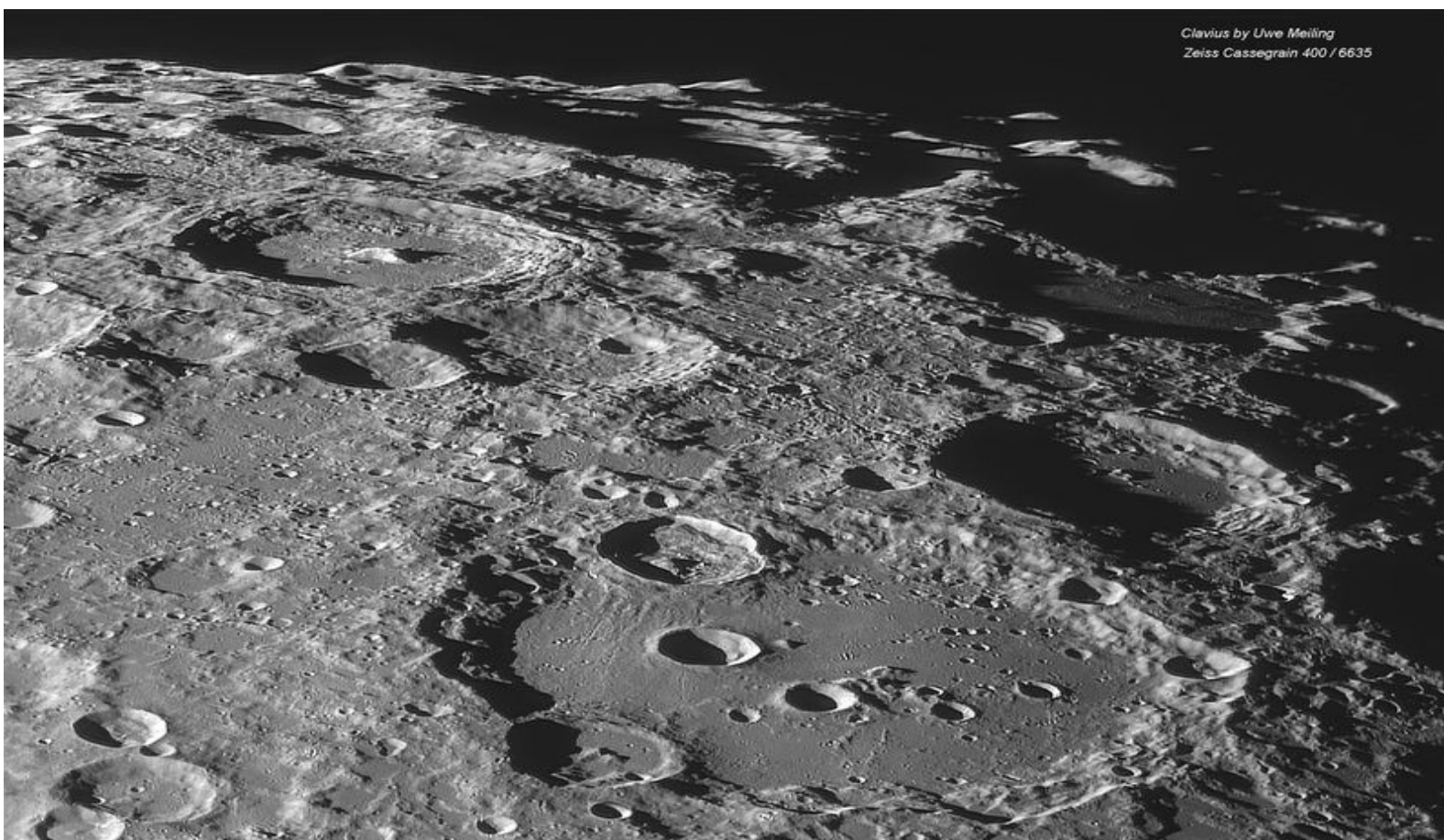


### Space rock slams into moon! Explosion seen from Japan

**SPACE** VideoFromSpace ✓ 1,65 Mio. Abonnenten **Abonnieren** 👍 1479 🗨️ 🔗 Teilen ➕ Speichern

375.445 Aufrufe 10.03.2023  
Daichi Fujii from the Hiratsuka City Museum in Japan captured a meteor impact the moon with multiple telescopes on Feb. 23, 2023. The crater created from the impact is "thought to be a dozen meters in diameter," according to Fujii. Full Story: <https://www.space.com/meteorite-impac...>  
See footage of a record-breaking meteorite crash in 2013: <https://www.space.com/24789-moon-mete...>  
Credit: Daichi Fujii (Hiratsuka City Museum) | edited by Space.com's Steve Spaleta (<https://twitter.com/stevespaleta>)

Unser ehemaliger Gastreferent **Uwe Meiling** ist auf facebook aktiv mit neuen, spektakulären Fotos, hier exemplarisch ein Blick auf Clavius und die Südpolregion:





Es wurden im Februar **Polarlicher** bis nach Deutschland hinein beobachtet. Hier ein Medienbericht:



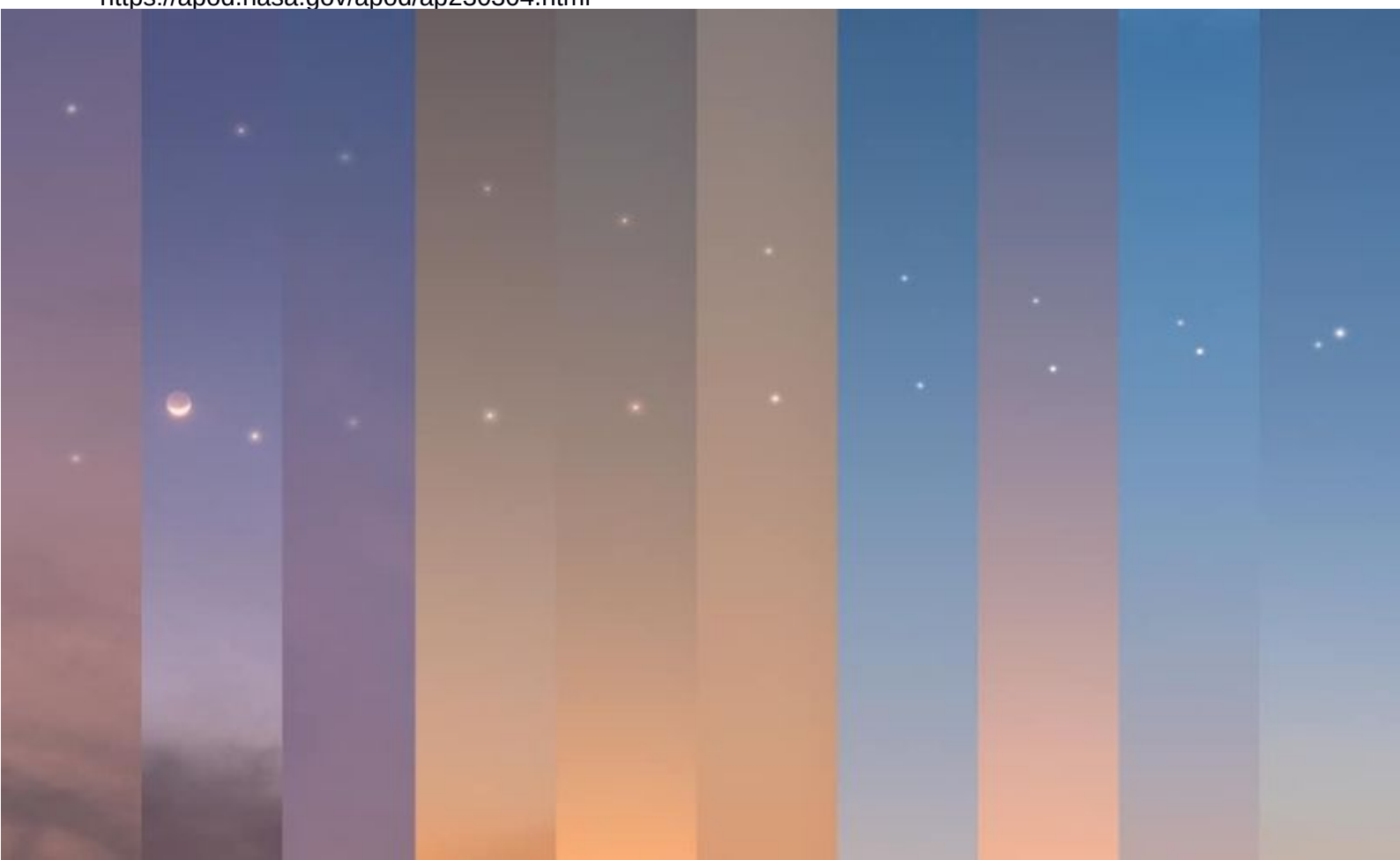
Naturschauspiel - Polarlichter | sv | 00:22 Min, | Verfügbar bis 27.02.2024

## Seltenes Spektakel: Polarlichter leuchten über Deutschland

Stand: 28.02.2023, 09:58 Uhr

**Ein außergewöhnliches Naturschauspiel hat sich am Sonntag- und Montagabend in Deutschland gezeigt. In sozialen Netzwerken teilten Menschen Bilder von bunten Polarlichtern - auch aus NRW.**

Die Annäherung von **Jupiter und Venus** mit Mond am 22.2.. Engstellung am 1.3.  
<https://apod.nasa.gov/apod/ap230304.html>



---

Berliner Mondbeobachter, die nicht ausreichend mit Lebensmitteln bzw. Medikamenten versorgt sind o.ä., melden sich bitte telefonisch unter 030 6182442 (AB, bitte Namen und FN-Nr. hinterlassen).

Die älteren Protokolle befinden sich hier: <https://wfs.berlin/sternwarte/berliner-mondbeobachter/>

Das nächste Online-Treffen der Berliner Mondbeobachter via Skype findet statt am

**Mo, 17. März 2023 um 20:00 MESZ s.t.**

**(um eine Woche verschoben wegen der Osterfeiertage)**

Wer dazukommen möchte, schicke mir bitte rechtzeitig den gültigen Skype-Namen an die unten angegebene Email.

gez.Bachmann,

E-mail: [sevenofnine62@gmx.de](mailto:sevenofnine62@gmx.de)