

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Herausgeber:** Schweizerische Astronomische Gesellschaft  
**Band:** 73 (2015)  
**Heft:** 391

## Titelseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 17.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



■ **Beobachtungen**

Dunkler Mond

■ **Kosmologie**

Und wenn es doch geschieht?

■ **Medien**

Astronomie und Raumfahrt in den Medien

■ **Geschichte & Mythologie**

Geschichten in Sternbildern: Die Zwillinge



**Astronomie**  
**Totale Mondfinsternis lässt Blutmond entstehen**  
 Publiziert: 20.09.2015



**BERN - BE - Astronomiefans k**  
 seltenes Spektakel freuen. In c  
 Montag (20. September) komm  
 totalen Mondfinsternis, die vor  
 komplett zu beobachten ist. D  
 Mond ist der Erde ausserorde

Seiner Ansicht nach der Blutmond  
 gleich wieder im 20. September am  
 Himmel leuchten (Bild:   
 Sternwarte Gemelhofen/  
 Vorarlberg)

Kurz vor dem Höhepunkt der Mondfinst  
 nur 358877 Kilometer von der Erde ein  
 geringste Distanz des ganzen Jahres. V  
 Gesellschaft Wetzlar im Mittel. Doch  
 Mondscheibe in Erdnähe besonders gr  
 sprechen von einem Supermond.

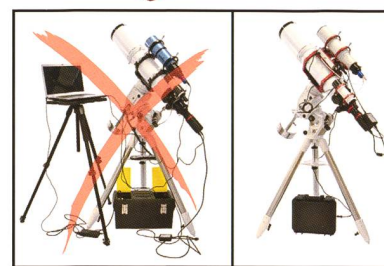


# orion

## Primalucelab Eagle

Fertig mit dem Kabelwirrwarr.  
Kontrollcenter im Taschenformat.

Preis auf Anfrage



## Omegon Universe2go

Hand-Planetarium, das ideale Weihnachtsgeschenk.

119.–



## Primalucelab Canon 700DAC

Die gekühlte astrooptimierte DSLR Kamera.

Preis auf Anfrage



## Heritage 130 UFA-1 Kit

Das ideale Einsteiger- und Reiset teleskop.

798.–



Astronomiekurse,  
jetzt anmelden!  
[www.foto-zumstein.ch](http://www.foto-zumstein.ch)

Alle Preise sind unverbindliche Verkaufspreise. MWSt. und Gebühren inklusive. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

**ZUMSTEIN**  
FOTO VIDEO

[www.foto-zumstein.ch](http://www.foto-zumstein.ch) | Casinoplatz 8 | 3011 Bern

Besuchen Sie uns auch auf:  
[www.teleskophandel.ch](http://www.teleskophandel.ch)