

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 79 (2021)
Heft: 2

Rubrik: Veranstaltungskalender

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: 09.03.2026

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

Corona-Krise

Achtung! Noch immer sind zahlreiche Sternwarten geschlossen und Veranstaltungen auf unbestimmte Zeit verschoben oder abgesagt. Daher führen wir hier bloss die uns gemeldeten Anlässe, welche unter besonderen Schutzmassnahmen erfolgen, auf. Beachten Sie auch die aktuellen Informationen auf den Webseiten der Veranstalter.



Öffentliche Führungen in der Urania-Sternwarte Zürich:
Donnerstag, Freitag und Samstag bei jedem Wetter. Sommerzeit: 21 h, Winterzeit: 20 h.

Am 1. Samstag im Monat Kinderführungen um 15, 16 und 17 h. Uraniastrasse 9, in Zürich.

www.uraniasternwarte.ch

Freitag, 21. Mai 2021, 19:30 Uhr MESZ

Aliens, Exoplaneten, Astrobiologie

Referent: Dr. Daniel Angerhausen

Ort: Universität ZH, Hauptgebäude, Rämistrasse 71

(Je nach Situation online via Zoom, Zugangsdaten werden vorab via Email an die Mitglieder versendet)

Veranstalter: Astronomische Gesellschaft Urania Zürich (AGUZ)

Internet: <https://www.aguz.ch/>

Wichtiger Hinweis

Veranstaltungen wie Teleskoptreffen, Vorträge und Aktivitäten auf Sternwarten oder in Planetarien können nur erscheinen, wenn sie der Redaktion rechtzeitig gemeldet werden. Der Agenda-Redaktionschluss für die August-Ausgabe (Veranstaltungen August bis Oktober 2021) ist am 15. Juni 2021.

Astronomie in Corona-Zeiten

Wann konnte letztmals ein Anlass in Ihrer Sternwarte stattfinden? Wann haben Sie das letzte Mal mit Sternfreunden an den Himmel geschaut? Wann dürfen wir endlich wieder für die interessierte Öffentlichkeit einen Anlass durchführen? Diese und vie-

le andere Fragen treiben uns seit über einem Jahr um. Einige grössere Sternwarten konnten mindestens im vergangenen Sommer mit entsprechenden Schutzkonzepten noch Gäste empfangen. Doch seit Monaten ist Schluss mit solchen Veranstaltungen. Wie wir aber im letzten ORION lesen konnten, haben einige Sternwarten kurzerhand auf Online-Veranstaltungen umgestellt, um nicht ganz in Vergessenheit zu geraten. Mit den heutigen Möglichkeiten von Live-Streams sind auch Vorträge oder sogar Beobachtungen am Fernrohr möglich! Es versteht sich, dass solche Angebote stets mit einem Mehraufwand verbunden sind, doch dürfte sich dies in Zeiten wie diesen durchaus lohnen. Warum nicht anstelle eines öffentlichen Beobachtungsabends einen Live-Stream zu einem astronomischen Thema starten, statt Veranstaltungen auf unbestimmte Zeiten abzusagen?

Die kleine partielle Sonnenfinsternis am 10. Juni 2021 könnte doch eine solche Gelegenheit bieten. Ich bin stets beeindruckt, wie etwa das Griffith-Observatorium solche Live-Übertragungen realisiert.

(Thomas Baer)



ORION-STERNKARTE

entdecken – beobachten – staunen

SAG SAS
medien
orion

**JETZT
BESTELLEN**
ORIONMEDIEN.CH
071 644 91 95