Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

Band: 79 (2021)

Heft: 3

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: 20.07.2025

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.

7. August 2021 / 12. August 2021 / 11. September 2021 / 9. Oktober 2021 TITLIS SternenNacht (Einführung Sternenhimmel & Beobachtung)

Veranstalter: Titlis Bergbahnen

Ort: Titlis Bergstation

Internet: www.titlis.ch/sternennacht

Sonntag, 22. August 2021, ab 11:30 Uhr MESZ

Beobachtung der Sonnenflecken und Protuberanzen

Veranstalter: Astronomische Vereinigung Aarau

Ort: Sternwarte Schafmatt

Internet: https://www.sternwarte-schafmatt.ch/

Freitag, 3., bis Sonntag, 5. September 2021

33. Swiss Star Party auf dem Gurnigel

Veranstalter: Radek Chromik

Ort: Ehemaliger Panzerschiessplatz der Schweizer Armee, Gurnigel Internet: http://www.teleskoptreffen.ch/starparty/

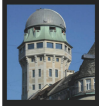
Freitag, 10., und Samstag, 11. September 2021

20. Astronomietage «Mirasteilas»

Veranstalter: José De Queiroz

Ort: Sternwarte Mirasteilas, Falera GR

Internet: http://www.teleskoptreffen.ch/falera/



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.urania-sternwarte.ch

Dezember 2021 – Februar 2022

Der geheime Schlüssel zum Universum

Astronomiekurs für Kinder, Teil 1

Ort: Raumschiff-Werkstatt für Astronomie, Dübendorf

Zeit: 7 x Mittwochnachmittag und 1 Beobachtungsabend mit den Eltern Einer spannenden Geschichte lauschen, ein Teleskop bauen, den Himmel beobachten, experimentieren, recherchieren und all die grossen Fragen stellen über uns, das Universum und was es da draussen alles gibt. Die Gelegenheit für Kinder ab der 3. Klasse, sich über längere Zeit intensiv und auf naturwissenschaftlicher Grundlage mit der Astronomie auseinanderzusetzen – für Weltraumfans und solche, die es werden wollen. Ganz nahe an der Forschung, in Zusammenarbeit mit dem FHNW Institut für Data Science und mit Unterstützung der Schweizerischen Gesellschaft für Astrophysik und Astronomie SGAA. Infos und Anmeldung auf raumschiff.org

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-Redaktionsschluss für die November-Januar-Ausgabe (Veranstaltungen November 2021 bis Januar 2022) ist am 15. September 2021.

