

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 77 (2019)
Heft: 2

Rubrik: Veranstaltungskalender

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

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

Samstag, 6. April 2019, 20:30 Uhr MESZ

Zwei Maturanden der Academia stellen ihre Maturaarbeiten in Astronomie vor

Referenten: *Jürg Kurt, Elina Krüger, Andri Schaller*, Academia Engiadina
 Ort: Sternwarte «ACADEMIA Samedan», Chesa Cotschna, Academia Engiadina, 7503 Samedan
 Veranstalter: Engadiner Astronomiefreunde
 Internet: www.engadiner-astrofreunde.ch

Samstag, 6. April 2019, ab 22:00 Uhr MESZ

Führung auf der Sternwarte

Demonstratoren: *Walter Krein, EAF, Jürg Kurt, EAF*

Freitag, 12. April 2019, 19:00 Uhr MESZ

Licht ins Dunkel: Suche nach Dunkler Materie in der Milchstrasse

Referent: Prof. Dr. *L. Baudis*
 Ort: Uni ZH, Hauptgebäude, Rämistrasse 71, Raum KO2-F-175.
 Internet: <https://aguz.astronomie.ch>

Donnerstag, 23. Mai 2019, ab 19:30 Uhr MESZ

VORARLBERGER RAUMFAHRTEVENT 2019

Ort: Aula der Fachhochschule Vorarlberg, Campus V, Hochschulstrasse 1, A-6850 Dornbirn
 Veranstalter: Rheticus-Gesellschaft Feldkirch
 Internet: <https://www.vorarlberger-raumfahrtvent-2019.at>

Samstag, 1. Juni 2019, 20:30 Uhr MESZ

Die Erkundung des Planeten Merkur mit der Raumsonde BepiColombo

Referent: Dipl. Ing. *Kuno Wettstein*, EAF, Berneck
 Ort: Sternwarte «ACADEMIA Samedan», Chesa Cotschna, Academia Engiadina, 7503 Samedan
 Veranstalter: Engadiner Astronomiefreunde
 Internet: www.engadiner-astrofreunde.ch

Samstag, 1. Juni 2019, ab 22:00 Uhr MESZ

Führung auf der Sternwarte

Demonstratoren: *Lars Hübner, EAF, Mattia Stettler, EAF*

VORSCHAU AUF ANLÄSSE ZU 50 JAHRE MONDLANDUNG

Donnerstag, 27. Juni bis Donnerstag 4. Juli 2019

Multimedia-Show auf dem Bundesplatz

Ort: Bundesplatz in Bern
 Internet: <http://www.upinspace.unibe.ch/programm/>

Freitag, 28. Juni 2019, ab 18:00 Uhr MESZ

Nacht der Sterne

Astronomie mit eigenen Augen erleben: Gemeinsam mit den Astronomischen Gesellschaften können die Besucherinnen und Besucher auf der Grossen Schanze nach dem Eindunkeln mit grossen und kleinen Teleskopen den Himmel über Bern beobachten und sich der Faszination des Nachthimmels hingeben.
 Ort: Grosse Schanze in Bern
 Internet: <http://www.upinspace.unibe.ch/programm>

Samstag, 29. Juni 2019, ab 18:00 Uhr MESZ

Die Schweiz im All

Ein Nachmittag ganz im Zeichen der Weltraumnation Schweiz: Im Berner Kursaal werden spannende Einblicke geboten in die Welt von Forschungsinstitutionen und Unternehmen, die Welt- raumgeschichte geschrieben haben und weiterhin schreiben.
 Ort: Berner Kursaal
 Internet: <http://www.upinspace.unibe.ch/programm>

Sonntag, 30. Juni 2019, ab 18:00 Uhr MESZ

Space Village auf dem Bundesplatz

Ein Fest für die Bevölkerung: Ein Tag lang steht der Bundesplatz ganz im Zeichen der ersten Mondlandung und der Weltraumfor- schung der Universität Bern. Experimente, Kurzvorträge, Filme, Spass und Spiele für Gross und Klein sollen begeistern und spie- lerisch Wissenschaft vermitteln.
 Ort: Bundesplatz Bern
 Internet: <http://www.upinspace.unibe.ch/programm>

Mittwoch, 10. Juli 2019, ab 19:00 Uhr MESZ

50 Jahre Mondlandung

Ort: Sternwarte Rotgrueb Rümlang
 Internet: <http://sternwarte-ruemlang.ch/termine.html>

Freitag, 19. Juli 2019, ab 20:00 Uhr MESZ

50 Jahre Mondlandung

Ort: Schul- und Volkssternwarte Bülach
 Internet: <http://www.sternwartebuelach.ch>

Wichtiger Hinweis

Veranstaltungen wie Teleskoptreffen, Vorträge und Aktivitäten auf Sternwarten oder in Planetarien können nur erscheinen, wenn sie der Redaktion rechtzeitig gemeldet werden. Für geän- derte Eintrittspreise und die aktuellen Öffnungszeiten von Sternwarten sind die entsprechenden Vereine verantwortlich. Der Agenda-Redaktionsschluss für die Juni-Ausgabe (Veran- staltungen Juni und Juli 2019) ist am 15. April 2019.



Jeden Freitag- und Samstagabend, 21:30 Uhr MESZ

Sternwarte «Mirasteilas», Falera

Eintritt Erwachsene Fr. 15.–, Jugendliche bis 16 Jahre Fr. 10.–
Anmeldung erforderlich bei Flims Laax Falera Tourismus
unter 081 921 65 65

Internet: <http://www.sternwarte-mirasteilas.ch>

Jeden Freitagabend ab 20:00 Uhr MESZ (bei jedem Wetter)

Schul- und Volkssternwarte Bülach

Besuchen Sie die Sternwarte Bülach an einem schönen Freitagabend.
Internet: <http://sternwarteuelach.ch>

Jeden Mittwoch, ab 21:00 Uhr MESZ (Sommer), nur bei gutem Wetter

Sternwarte Rotgrueb, Rümlang

Im Winterhalbjahr finden die Führungen ab 19:30 Uhr statt.
Sonnenbeobachtung: Jeden 1. und 3. Sonntag im Monat ab 14:30 Uhr
(bei gutem Wetter)

Internet: <http://sternwarte-ruemlang.ch>

Jeden Dienstag, 20:00 bis 22:00 Uhr (bei Schlechtwetter bis 21:00 Uhr)

Sternwarte Hubelmatt, Luzern

Sonnenführungen im Sommer zu Beginn der öffentlichen Beobachtungs-
abende. Jeden Donnerstag: Gruppenführungen (ausser Mai – August)
Internet: <http://luzern.astronomie.ch>

Jeden Donnerstag, September/Oktober (siehe Stadtanzeiger)

Sternwarte Muesmatt, Muesmattstrasse 25, Bern

Nur bei guter Witterung (Sekretariat AIUB 031 631 85 91)

Während der Sommerzeit, mittwochs von 20:30 bis ca. 22:30 Uhr MESZ

Sternwarte Eschenberg, Winterthur

Achtung: Führungen nur bei schönem Wetter!

Internet: <http://www.eschenberg.ch>

Jeden Freitag, ab 21:00 Uhr (1. April – 30. September) /

20:00 Uhr (1. Oktober – 31. März)

Sternwarte Schafmatt (AVA), Oltingen, BL

Eintritt: Fr. 10.– Erwachsene, Fr. 5.– Kinder.
Bei zweifelhafter Witterung: Telefon-Nr. 062 298 05 47 (Tonbandansage)
Internet: <http://www.sternwarte-schafmatt.ch>

Jeden Mittwoch, ab 21:00 Uhr MESZ (nur bei gutem Wetter)

Sternwarte Uitikon

Sonnenbeobachtung jeden 1. Sonntag im Monat 10:30 – 12:00 Uhr
Für Gruppen und Schulen Auskunft 079 387 69 09

Internet: <http://www.uitikon.ch/freizeit-kultur/sternwarte.html>

Jeden Freitagabend, im September und Oktober (ab 21:30 Uhr MESZ)

Sternwarte – Planetarium SIRIUS, BE

Eintrittspreise: Erwachsene: CHF 14.–, Kinder: CHF 7.–

Internet: <https://www.sternwarte-planetarium.ch>

Jeden Freitag bei klarem Himmel: Sommerzeit 21:00 – 23:00 Uhr MESZ)

Beobachtungsstation des Astronomischen Vereins Basel

Auskunft: Telefon 061 422 16 10 (Band)

Internet: astronomie-basel.ch

Jeden Mittwoch, ab 19:00 Uhr MESZ

Sternwarte & Planetarium Kreuzlingen

Ort: Breitenrainstrasse 21, CH-8280 Kreuzlingen

Internet: <http://www.avk.ch>

Planetarium Kreuzlingen

Mittwoch: 14:45 Uhr und 16:15 Uhr MESZ und 19:00 Uhr MESZ

Samstag: 15:00 Uhr MESZ und 16:45 Uhr MESZ

Sonntag: 14:00 Uhr MESZ und 15:45 Uhr MESZ

Zusätzliche Vorführungen werden auf der Homepage publiziert.



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

Öffentliche Führungen

Stiftung Jurasternwarte, Grenchen, SO

Auskunft: e-mail: info@jurasternwarte.ch, Therese Jost (032 653 10 08)

Öffentliche Führungen (einmal monatlich, siehe Link unten)

Sternwarte «ACADEMIA Samedan»

Internet: <http://www.engadiner-astrofreunde.ch>

Jeden Samstagabend, (April 20:30 Uhr MESZ / Mai 21:00 Uhr MESZ)

Sternwarte Schaffhausen

Internet: <https://www.sternwarte-schaffhausen.ch>

Les visites ont lieu (mardi soir) en été 21 h (durant l'hiver dès 20:00 heures)

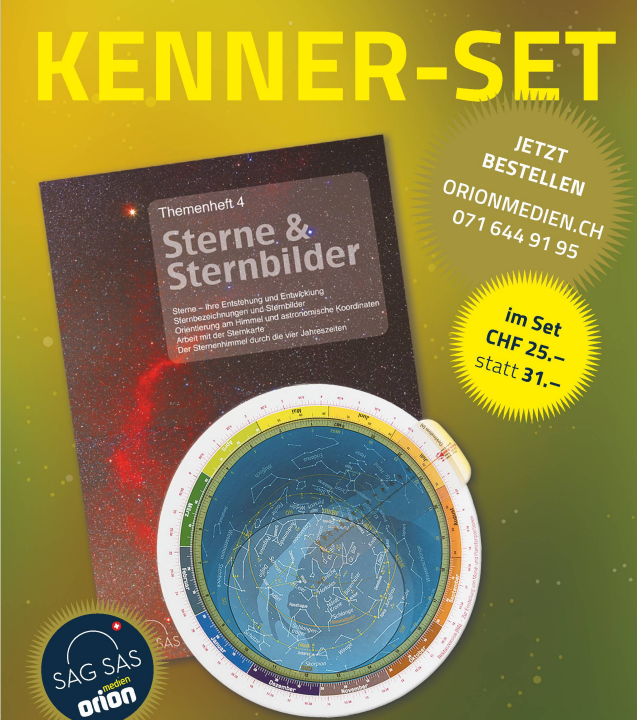
Observatoire de Vevey (SAHL) Sentier de la Tour Carrée

Chaque premier samedi du mois: Observation du Soleil de 10 h à midi.
Tel. 021 921 55 23

Les visites publiques, consultez: <http://www.obs-arbaz.com/>

Observatoire d'Arbaz – Anzère

Il est nécessaire de réserver à l'Office du tourisme d'Anzère au 027 399 28 00, Adultes: Fr. 10.–, Enfants: Fr. 5.–.



KENNER-SET

JETZT BESTELLEN
ORIONMEDIEN.CH
071 644 91 95

im Set CHF 25.– statt 31.–

Bestellen Sie jetzt die ORION-Sternkarte oder das frisch erschienene THEMENHEFT «Sterne & Sternbilder» oder beide im Set.