Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

Band: 75 (2017)

Heft: 402

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: 09.12.2025

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

Vorträge, Kurse, Seminare und besondere Beobachtungsanlässe



OKTOBER

■ Montag, 9. Oktober 2017, 20:00 Uhr MESZ

Meteore und ihre Beobachtung

Referent: Andreas Buchmann

Ort: Restaurant Schützenhaus, Allmend, Luzern Veranstalter: Astronomische Gesellschaft Luzern

Internet: http://agl.astronomie.ch

■ Samstag, 14. Oktober 2017, 20:30 Uhr MESZ

Ein Planet, genannt Erde

Referent: Dr. Markus Nielbock EAF und Haus der Astronomie, Heidelberg Ort: Sternwarte «ACADEMIA Samedan», Chesa Cotschna,

Academia Engiadina, 7503 Samedan Veranstalter: Engadiner Astronomiefreunde Internet: http://www.engadiner-astrofreunde.ch

Samstag, 14. Oktober 2017, 22:00 Uhr MESZ

Aufmarsch der Wintersternbilder

Demonstratoren: Meike Wenzelburger EAF, Mattia Stettler, Jugendgruppe EAF Ort: Sternwarte «ACADEMIA Samedan», Chesa Cotschna,

Academia Engiadina 7503 Samedan Veranstalter: Engadiner Astronomiefreunde Internet: http://www.engadiner-astrofreunde.ch

■ Freitag, 27. Oktober 2017, 19:30 Uhr MESZ

Giganten der Schwerkraft: Schwarze Löcher in den Zentren von Galaxien

Referent: Dr. Nadine Neumayer

Ort: Uni ZH, Hauptgebäude, Rämistrasse 71, Raum KO2-F-175

Veranstalter: Astronomische Gesellschaft Urania Zürich

Internet: http://aguz.astronomie.ch

NOVEMBER

Freitag, 17. November 2017, 19:30 Uhr MEZ

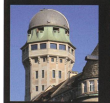
Die Evolution der Galaxien – vom frühen Universum bis heute

Referent: Prof. Pascal Oesch

Ort: Uni ZH, Hauptgebäude, Rämistrasse 71, Raum KO2-F-175 Veranstalter: Astronomische Gesellschaft Urania Zürich

Internet: http://aguz.astronomie.ch

NOVEMBER



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

Samstag, 18. November 2017, 19:30 Uhr MEZ

Jahresausklang

Apéro für Mitglieder und Gäste, Leitung, GIAN SARATZ, Präsident EAF

■ Samstag, 18. November 2017, 20:30 Uhr MEZ

Vom Hubble Ultra-Deep Field zum Balkon-Teleskop

Referent: Dr. Claudio Palmy EAF, Physiker, Igis

Ort: Sternwarte «ACADEMIA Samedan», Chesa Cotschna,

Academia Engiadina 7503 Samedan Veranstalter: Engadiner Astronomiefreunde Internet: http://www.engadiner-astrofreunde.ch

■ Samstag, 18. November 2017, 20:30 Uhr MEZ

Spektakuläre Nebel und offene Sternhaufen

Demonstratoren: Kuno Wettstein EAF, Sven Gahlinger, Jugendgruppe EAF

Ort: Sternwarte «ACADEMIA Samedan», Chesa Cotschna,

Academia Engiadina 7503 Samedan Veranstalter: Engadiner Astronomiefreunde Internet: http://www.engadiner-astrofreunde.ch

Mittwoch, 29. November 2017, 20:00 Uhr MEZ

CASSIS - das Berner Stereokamerasystem auf dem Mars

Referent: Dr. TIMM-EMANUEL RIESEN, Leitung Stellarium Gornergrat,

NCCR PlanetS - Technical Officer

Ort: Naturama Aargau, Feerstrasse 17, 5001 Aarau Veranstalter: Astronomische Vereinigung Aarau Internet: http://www.sternwarte-schafmatt.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 geänderte Eintrittspreise und die aktuellen Öffnungszeiten von Sterwarten sind die entsprechenden Vereine verantwortlich. Der Agenda-Redaktionsschluss für die Dezember-Ausgabe (Veranstaltungen Dezember 2017 und Januar 2018) ist am 15. Oktober 2017. (Bitte Redaktionsschluss einhalten. Zu spät eingetroffene Anlässe können nach dem 15. Oktober 2017 nicht mehr berücksichtigt werden.)

Sternwarten und Planetarien

ÖFFENTLICHE STERNWARTEN

■ 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 Weitere Informationen unter: http://www.sternwarte-mirasteilas.ch

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

Schul- und Volkssternwarte Bülach

Besuchen Sie die erweiterte Sternwarte Bülach an einem schönen Freitagabend.

http://sternwartebuelach.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).

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

Sternwarte Hubelmatt, Luzern

Sonnenführungen im Sommer zu Beginn der öffentlichen Beobachtungsabende. Jeden Donnerstag: Gruppenführungen (ausser Mai – August)

■ Jeden Donnerstag, Oktober/November (Öffnungszeiten im 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

Während der Winterzeit (Ende Oktober bis Ende März) ab 19:30 Uhr. Achtung: Führungen nur bei schönem Wetter!

Jeden Freitag, ab 21:00 Uhr MESZ (Sommer), ab 20:00 Uhr MEZ (Winter) Sternwarte Schafmatt (AVA), Oltingen, BL

Eintritt: Fr. 10.- Erwachsene, Fr. 5.- Kinder.

Bei zweifelhafter Witterung: Telefon-Nr. 062 298 05 47 (Tonbandansage)

Jeden Freitagabend, im Juni und Juli (ab 22:30 Uhr MESZ)

Sternwarte - Planetarium SIRIUS, BE

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

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.—.

■ Freitags bei klarem Himmel: April — September, 21:00 — 23:00 Uhr MESZ Beobachtungsstation des Astronomischen Vereins Basel

Auskunft: http://basel.astronomie.ch oder Telefon 061 422 16 10 (Band)

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

■ 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»

Auskunft: http://www.engadiner-astrofreunde.ch/oeffentliche-anlaesse.html

Sternwarte Kreuzlingen

■ Jeden Mittwoch, ab 19:00 Uhr MESZ

Sternwarte Kreuzlingen

Ort: Breitenrainstrasse 21, CH-8280 Kreuzlingen

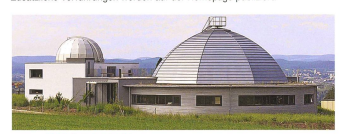
Es wird bei jeder Witterung ein Programm angeboten. Am frühen Abend wird jeweils eine kurze Einführung im Planetarium über den aktuellen Sternenhimmel gegeben.

■ Vorführungen

Planetarium Kreuzlingen

Mittwoch: 14:45 Uhr und 16:15 Uhr 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.



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

