

Termine

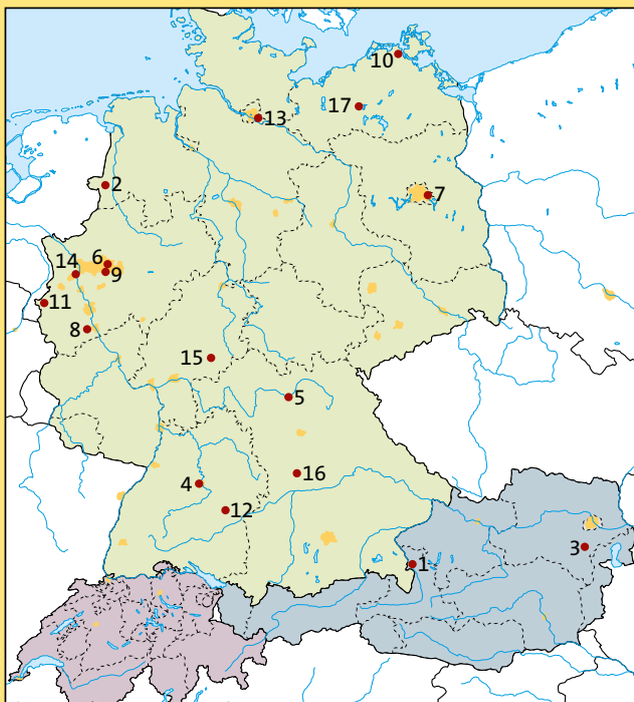
Eine vollständige Terminübersicht finden Sie unter: www.sterne-und-weltraum.de/termine

Oktober 2019

- 1 **18.–19.10.: Tagung österreichischer Amateurastronomen** in der VEGA-Sternwarte bei Salzburg. Informationen und Anmeldung: www1.astroverein.at
- 2 **19.10.: 16. Praktischer astronomischer Samstag (PaS)** in der Sternwarte Neuenhaus, Veldhauser Str. 46, 49828 Neuenhaus, Grafschaft Bentheim. Informationen: www.avgb.de
- 3 **19.–20.10.: WAA Herbstworkshop »Stellarium II«** im Alpengasthof Postl, Hohe Wand. Informationen und Anmeldung: www.waa.at
- 4 **25.–27.10.: 12. Stuttgarter CCD-Workshop** – ein Wochenende rund um die digitale Astrofotografie auf der Sternwarte Stuttgart. Informationen und Anmeldung: www.sternwarte.de

November 2019

- 5 **1.–3.11.: 16. Tagung der VdS-Fachgruppe Geschichte der Astronomie zum Thema »Klassiker der Astronomie im Internet«** in Bamberg auf der Karl-Remeis-Sternwarte, Informationen: <http://geschichte.fg-vds.de>
- 6 **9.11.: 38. Bochumer Herbsttagung (BoHeTa)** an der Ruhr-Universität Bochum. Programm wird etwa zwei Wochen vor Beginn veröffentlicht. Kontakt: Peter Riepe, fg-astrophotographie@vds-astro.de, Informationen: www.boheta.de
- 15.11.: **Bundesweiter Vorlesetag** auch zum Thema Astronomie. Informationen: www.vorlesetag.de und astrozwerge@googlemail.com
- 7 **16.11.: 4. Astro Börse Berlin (ABB)** an der Archenhold-Sternwarte von 14 bis 18 Uhr. Informationen: www.astro-boerse.berlin
- 8 **22.–23.11.: Argelander-Tagung 2019** in Bornheim bei Bonn, Vorträge zur Veränderlichenbeobachtung von Profis und Amateuren verbunden mit persönlichem Treffen und Austausch. Weitere Informationen: www.bav-astro.eu



SuW-Grafik

- 9 **30.11.: 24. Hattinger Astronomischer Tausch- und Trödeltreff (HATT)** von 10–16 Uhr, Gebläsehütte der Henrichshütte Hattingen. Weitere Informationen: www.sternwarte-hattingen.de

Dezember 2019

- 10 **6.–7.12.: 625-Jahr-Feier Astronomische Uhr Stralsund** in St. Nikolai, Informationen und Anmeldung: www.verein-st-nikolai-stralsund.de

Ausblick

Februar 2020

- 11 **15.2.: Astronomietreff Hückelhoven (ATH)**, Astronomiemesse im Gymnasium Hückelhoven. Informationen: suw.link/1911-ath

März 2020

- 12 **13.–15.3.: 12. Deep Sky Meeting (DSM)** zum Thema visuelle Deep-Sky-Beobachtung in Hayingen-Indelhausen. Informationen: suw.link/DSM12

April 2020

- 13 **24.–26.4.: Bergedorfer Teleskoptreffen (BTT)** auf dem Gelände der Sternwarte Bergedorf, Hamburg. Informationen und Anmeldung: astronomie-nord.de/teleskoptreffen/btt

Mai 2020

- 14 **9.5.: Astronomischer Tausch- und Trödeltreff (ATT)** im Gymnasium am Stoppenberg in Essen. Informationen und Anmeldung: www.att-essen.de
- 15 **20.–24.5.: Internationales Teleskoptreffen Vogelsberg (ITV)** auf dem Campingplatz Am Gederner See im Naturpark Hoher Vogelsberg. Informationen und Anmeldung: www.teleskoptreffen.de/itv

August 2020

- 16 **20.–23.8.: Bayerisches Teleskopmeeting (BTM)** auf dem Osterberg bei 85137 Pfünz im Naturpark Altmühltal. Informationen und Anmeldung: www.astronomie-ingolstadt.de/btm
- 17 **20.–23.8.: Mecklenburger Teleskoptreffen (MTT)** in Lohmen südlich von Güstrow in Mecklenburg-Vorpommern. Informationen und Anmeldung: suw.link/1911-MTT

SuW-Leserreisen 2020

- 13.–27.1.: **Astronomische Reise nach Chile**, 15-tägig, zu den Großobservatorien der ESO und ALMA mit Klaus-Peter Schröder
- 10.3.–25.3 / 1.4.: **15-tägige archäoastronomische Yucatan-Reise** mit J. Galindo und 8-tägige Verlängerung Mexiko-Stadt mit Klaus-Peter Schröder
- 15.–24.3.: **Polarlichtreise nach Lappland**, 10-tägig, mit Joachim Biefang, mit Vorträgen und fakultativen Wintererlebnissen
- 13.–27.6.: **14-tägige Astrosafari nach Namibia** zur Südhemisphäre mit Jan Hattenbach, mit Besuch des Projekts H.E.S.S., Etosha-Safari buchbar

Informationen zu allen SuW-Leserreisen: Wittmann Travel, Hamburg, Tel.: 040 85105376, info@wittmann-travel.de

Terminankündigungen bitte bis sechs Wochen vor Erscheinen des Hefts an: Redaktion Sterne und Weltraum, Haus der Astronomie, MPIA-Campus, Königstuhl 17, D-69117 Heidelberg, termine@sterne-und-weltraum.de, Fax: +49 6221 528-377.



Mili Wittmann

Bei der fakultativen dreitägigen Namib/ Atlantik-Tour wird auch das berühmte Sossusvlei mit den höchsten Sanddünen der Welt besucht.

Namibia: Wo die Milchstraße leuchtet

Bei unserer Leserreise im Juni 2020 verwöhnt Namibia mit einem dunklen Nachthimmel und dem wohl eindruckvollsten Teil der südlichen Milchstraße. Zusätzlich zu den intensiven astronomischen Beobachtungsnächten und der Besichtigung des weltgrößten Tscherenkow-Teleskops werden interessante Touren und eine Verlängerung zum Etosha-Nationalpark angeboten.

Fernab jeglicher Lichtverschmutzung erblickt man in Namibia über sich einen einzigartigen Sternenhimmel. Die enorme Brillanz der südlichen Milchstraße und ihrer berühmten Himmelsobjekte beeindrucken jeden Sternfreund. Das Milchstraßenzentrum steht hoch am Abendhimmel, die beiden Magellanschen Wolken, ferne Galaxien, fantastische Kugelsternhaufen, das Kreuz des Südens oder auch der Eta-Carinae-Nebel sind ebenso präsent. Da während des europäischen Sommers die Nächte im südwestlichen Afrika lang sind, lässt sich annähernd der gesamte südliche Sternenhimmel beobachten. Jan Hattenbach, Wissenschaftsjournalist, Physiker und Hobbyastronom, wird diese Reise astronomisch mit vielen Himmelsführungen – ohne und mit Teleskop – betreuen und sowohl dem Laien als auch dem Fortgeschrittenen das endlose Universum näherbringen. Zusätzlich bereichern interessante Vorträge das Programm. Wer das am Nachthimmel

Gesehene fotografisch festhalten möchte, kann eine robuste Montierung mit Teleskopen mieten.

Eine Besichtigung des Projekts H.E.S.S. mit dem größten Tscherenkow-Teleskop der Welt ist im Reiseprogramm inbegriffen. Optionale Möglichkeiten, wie Geländefahrten auf den Gamsberg, zum Köcherbaumwald oder Canyon-Wanderungen werden ergänzend auf der Gästefarm angeboten. Zusätzlich bieten wir während der Hauptreise die Möglichkeit einer dreitägigen Safari durch die Namibwüste an. Dabei geht es zum historischen Seebad Swakopmund und zu einer interessanten Bootsfahrt in der Walfisbay, bei der sogar Seelöwen an Bord kommen. Zudem wird die berühmte Dünenwelt des Sossusvlei besucht.

Optionale Etosha-Safari

Bei einem optionalen siebentägigen Verlängerungsprogramm in den Norden Namibias können viele Großwildarten haut-

nah erlebt werden: Elefanten, Giraffen, Nashörner, Löwen, Geparden und die reiche Vogelwelt. Die Besichtigung des Hoba-Meteoriten darf nicht vergessen werden, der mit rund 60 Tonnen Gewicht immer noch der größte bisher auf der Erde gefundene Einzelmeteorit ist. *RED.*

Reiseinformationen

Astronomische Betreuung:

Jan Hattenbach

Hauptreise: 13.–27.6.2020

Reisepreis: 3120 Euro pro Person im Doppelzimmer

Verlängerung: 26.6.–4.7.2020

Reisepreis: 1970 Euro pro Person

Infopaket und Buchung:

Wittmann Travel, Hamburg,

Tel. / Fax.: 040-85105376 / 77,

E-Mail: info@wittmann-travel.de,

www.wittmann-travel.de