

## Termine

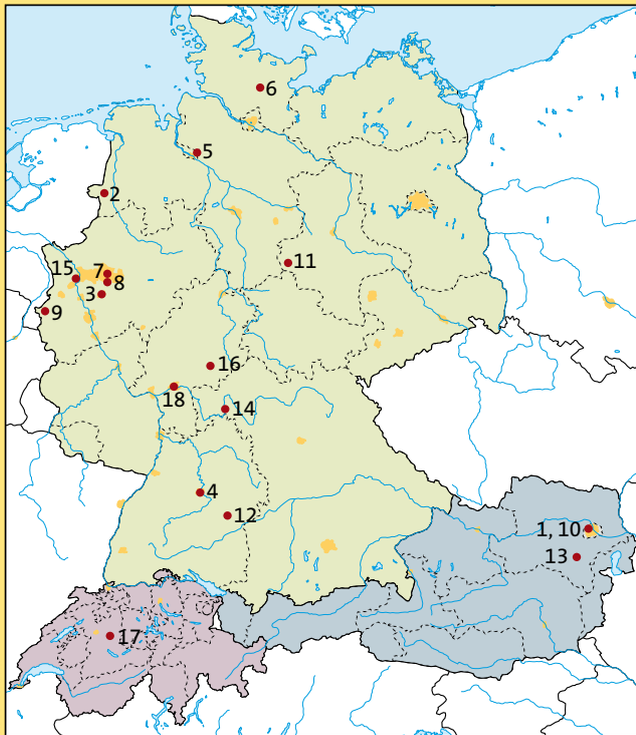
Eine vollständige Terminübersicht finden Sie unter: [www.sterne-und-weltraum.de/termine](http://www.sterne-und-weltraum.de/termine)

### Oktober 2016

- 1 13.–15.10.: **WAA Herbstworkshop »Cartes du Ciel«** in A-1140 Wien im Hotel Sofienalpe. Informationen: [www.waa.at/termine.shtml](http://www.waa.at/termine.shtml)
- 2 21.10.: **14. Praktischer astronomischer Samstag (PaS)** in der Sternwarte und Planetarium Neuenhaus von 13 bis 17 Uhr. Kontakt: Christoph Lohuis, [c.lohuis@avgb.de](mailto:c.lohuis@avgb.de), Informationen: [www.avgb.de](http://www.avgb.de)
- 3 23.–27.10.: **Wochenkurs Sternspektroskopie** an der Carl-Fuhlrott-Sternwarte Wuppertal. Anmeldung: Michael Winkhaus, [michael.winkhaus@t-online.de](mailto:michael.winkhaus@t-online.de), Programm: [www.baader-planetarium.de/workshop-spektroskopie/wochenkurs-Sternspektroskopie-Herbst-2017.pdf](http://www.baader-planetarium.de/workshop-spektroskopie/wochenkurs-Sternspektroskopie-Herbst-2017.pdf)
- 4 27.–29.10.: **11. Stuttgarter CCD-Workshop**, Vorträge und Diskussionen rund um die digitale Astrofotografie für Anfänger und Fortgeschrittene. Informationen: [www.sternwarte.de/ccd-workshop](http://www.sternwarte.de/ccd-workshop)
- 5 27.–29.10.: **14. Tagung der VdS-Fachgruppe »Geschichte der Astronomie«** im TELESCOPIUM-Lilienthal, Hauptstr. 1, 28865 Lilienthal (bei Bremen). Kontakt und Anmeldung: Dr. Wolfgang Steinicke, Gottenheimer Str. 18, 79224 Umkirch, Tel.: 07665-51863, [steinicke-zehnl@t-online.de](mailto:steinicke-zehnl@t-online.de), Informationen: <http://geschichte.fg-vds.de>

### November 2017

- 6 4.11.: **40. Norddeutsches Astrofotografentreffen** in Neumünster. Informationen: <http://astronomie-nord.de/naft>
- 7 11.11.: **Bochumer Herbsttagung BoHeTa** in der Ruhr-Universität Bochum. Informationen: [www.boheta.de/fset\\_start.htm](http://www.boheta.de/fset_start.htm)
- 8 25.11.: **22. Hattinger Astronomischer Tausch- und Trödeltag (HATT)** in der Gebläsehalle der Henrichshütte Hattingen. Informationen: [www.sternwarte-hattingen.de](http://www.sternwarte-hattingen.de)



SuW-Grafik

### Februar 2018

- 9 17.2.: **18. Astronomietreff Hückelhoven (ATH)**, Informationen: <https://astroag.jimdo.com/ath-astronomie-treff-hueckelhoven>
- 10 17.–18.2.: **WAA Winter-Workshop 2018** zum Thema Planetenfotografie mit Webcams im Hotel Sofienalpe in Wien. Anmeldung erforderlich, Informationen: [www.waa.at/termine.shtml](http://www.waa.at/termine.shtml)

### März 2018

- 11 15.–18.3.: **16. Sternfreundetreffen Todtenrode Harz (SFTH)** im Alten Forsthaus Todtenrode, oberhalb von Altenbrak, mit Vorträgen, Workshops und Exkursionen. Kontakt: Astronomische Gesellschaft Magdeburg e.V., [www.astronomie-magdeburg.de/sfth](http://www.astronomie-magdeburg.de/sfth)
- 12 23.–25.3.: **10. Deep Sky Meeting (DSM)** auf der Schwäbischen Alb, Landgasthof Hirsch, Hayingen-Indelhausen, zum Thema »Faszination: Visuelle Deep-Sky-Beobachtung«. Informationen: [www.astromerk.de/dsm-informationen.html](http://www.astromerk.de/dsm-informationen.html)
- 24.3.: **Bundesweiter Astronomietag 2018** zum Thema »Mars in Opposition«. Informationen: [www.astronomietag.de](http://www.astronomietag.de)

### April 2018

- 12.4.: **Yuri's Night** in Deutschland. Weitere Informationen über Veranstaltungen, auch in Ihrer Nähe, finden Sie unter: [www.yurisnight.de](http://www.yurisnight.de)
- 13 20.–22.4.: **Easter Star Party** auf der Hohen Wand beim Gasthof Postl. Keine Anmeldung erforderlich, Informationen: [www.waa.at/termine.shtml](http://www.waa.at/termine.shtml)
- 14 28.4.: **42. Würzburger Frühjahrsagung** der Vereinigung der Sternfreunde e.V. (VdS) im Friedrich-Koenig-Gymnasium, 97082 Würzburg. Informationen: [www.sternfreunde.de](http://www.sternfreunde.de)

### Mai 2018

- 15 5.5.: **34. Astronomiebörsen ATT**, von 10–18 Uhr im Gymnasium am Stoppenberg, Im Mühlenbruch 51, 45141 Essen. Kontakt: Walter-Hohmann-Sternwarte Essen, e.V., [info@att-boerse.de](mailto:info@att-boerse.de), Informationen: [www.att-boerse.de](http://www.att-boerse.de)
- 16 9.–13.5.: **Internationales Teleskoptreffen Vogelsberg (ITV)**, Informationen: [www.teleskoptreffen.de/itv/itv-termin.html](http://www.teleskoptreffen.de/itv/itv-termin.html)
- 17 im Mai: **Frühlings-Teleskoptreffen**, Ahornhöhe, Emmental, Kanton Bern, Informationen: [www.teleskoptreffen.ch/ftt/index.de.php](http://www.teleskoptreffen.ch/ftt/index.de.php)

### Juni 2018

- 18 15.–17.6.: **ASpekt 2018** im Physikalischen Verein in Frankfurt am Main, Kontakt und Anmeldung: Rainer Borchmann, [rainer@borchmann.de](mailto:rainer@borchmann.de) oder Sebastian Hess, [home@sebastian-hess.eu](mailto:home@sebastian-hess.eu), Informationen: [www.spektralklasse.de](http://www.spektralklasse.de)

### SuW-Leserreisen 2018

- 8.–22.1./28.1.2018: **Astroteise nach Chile, 14-tägig**. Die größten Observatorien der Südhemisphäre
  - 8.–24.3.2018: **Reise nach Mexiko, 14-tägig**, die Astronomie der Maya- und Aztekenkultur. Zusätzlich Besuch des Large Millimeter Telescope (LMT)
  - 11.–20.3.2018: **Polarlichtreise nach Lappland, 10-tägig**, mit Polarlichtbeobachtungen und lappländischer Kultur
- Informationen zu allen SuW-Leserreisen: Wittmann Travel, Hamburg, Tel.: 040 85105376, [info@wittmann-travel.de](mailto: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](mailto:termine@sterne-und-weltraum.de), Fax: +49 6221 528-377.



Während unserer Leserreisen ist ein Besuch des Projekts HESS mit dem weltgrößten Tscherenkow-Teleskop geplant.

Eine der Hauptattraktionen der Reisen ist der sternensäte Nachthimmel, hier über der Hakos-Gästefarm aufgenommen. Reinhard Neul gelang diese Aufnahme am 12. Juni 2016. Die hellen Punkte des spitzwinkligen Dreiecks rechts der Bildmitte sind Antares, darüber Saturn und rechts unterhalb Mars.

## Namibia im Juni und September

*Die Sternenfülle der südlichen Hemisphäre präsentiert sich bei unseren Leserreisen nach Namibia im Juni und im September unterschiedlich, aber stets beeindruckend. Bei beiden Reisen wird auch das weltgrößte Tscherenkow-Teleskop besichtigt.*

Der Vergleich unserer beiden Reise-monate zeigt, was der Südhimmel an echten Prachtobjekten gegenüber dem Nordhimmel zu bieten hat: Mit enormer Brillanz steht die Milchstraße hoch im Zenit, und die beiden Magellanschen Wolken sind wahre Schmuckstücke. Zudem präsentieren sich das Kreuz des Südens mit dem Kohlsack, der eindrucksvolle Eta-Carinae-Nebel, ferne Galaxien und die fantastischen Kugelsternhaufen des Südhimmels, um nur einige zu nennen. Sie lassen sich im Juni und September zu unterschiedlichen Zeiten beobachten. Ein absolut dunkler Sternenhimmel erwartet uns bei beiden Leserreisen nach Namibia, weitab jeglicher Lichtverschmutzung. Während des jeweils 14-tägigen Aufenthalts können wir mit mindestens 13 klaren Nächten rechnen.

Als fachkundiger Leiter steht Ihnen Professor Reinhard Claus, der Mitbegründer der örtlichen Sternwarte IAS, zur Verfügung. Er plant viele Himmelsführungen mit und ohne Teleskop, sowohl für den Laien als

auch für den fortgeschrittenen Hobby-Astronomen. Interessante Vorträge runden das Programm ab. Für die eigene Astrofotografie kann auf der Hakos-Gästefarm eine stabile Montierung mit Teleskopen gemietet werden. Eine Besichtigung des Projekts HESS mit dem weltgrößten Tscherenkow-Teleskop ist ebenfalls vorgesehen.

Zudem bieten sich Gelegenheiten für interessante Exkursionen: eine Geländefahrt auf den Gamsberg und zum Köcherbaumwald, Canyon-Wanderungen und einiges mehr. Während der Hauptreise wird fakultativ eine dreitägige Safari durch die

Namibwüste angeboten. Dabei fahren wir zum historischen Seebad Swakopmund und haben Gelegenheit zu einer Bootsfahrt in der Walfisbay, bei der sogar Seelöwen an Bord kommen. Natürlich wird auch die berühmte Dünenwelt des Sossusvlei nicht fehlen.

Während eines optionalen siebentägigen Verlängerungsprogramms in den Norden Namibias können Sie viele Großwildarten hautnah erleben: Elefanten, Giraffen, Nashörner, Löwen, Geparden, Zebras und die reiche Vogelwelt des südlichen Afrika. *RED.*

### Reiseinformationen

**Astronomische Leitung:** Reinhart Claus

**Reisetermin:** 3.6.–17.6.2018 und 2.9.–16.9.2018

**Reisepreis** pro Person im Doppelzimmer: 2960 Euro

**Verlängerung:** 1970 Euro

**Infopaket und Buchung:** Wittmann Travel, Hamburg, Tel. / Fax.: 040-85105376 / 77

E-Mail: [info@wittmann-travel.de](mailto:info@wittmann-travel.de), [www.wittmann-travel.de](http://www.wittmann-travel.de)