



Starkenburg-Sternwarte e.V. Heppenheim

Das Vortragsprogramm für Februar bis Juni 2020

Beginn um 20 Uhr im Vortragsraum der Starkenburg-Sternwarte,
 Änderungen in der Vortragsfolge sind möglich,
 Gäste sind immer herzlich willkommen, der Eintritt ist frei

Weitere Informationen:

www.starkenburgersternwarte.de

Vortragsprogramm im Internet: www.starkenburgersternwarte.de/vortragsprogramm/
 oder Tel. 06252-798844

Di, 4. Februar 2020	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im Februar und März 2020 Machen Sie mit!
Di, 11. Februar 2020	Dr. Franz Bolduan, Mannheim Einführung in die Astro-Spektroskopie mit einer Demonstration an einem Eigenbau-Spektrographen
Di, 18. Februar 2020	Mathias Jäger, NASA/ESA Hubble Weltraumteleskop 30 Jahre voller Entdeckungen – das Hubble Weltraumteleskop
Di, 25. Februar 2020	--- Fastnachtsdienstag, kein Vortrag ---
Di, 3. März 2020	Dr. Carolin Liefke, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Astronomische Grundlagen - Spektroskopie Was wissen wir eigentlich von den Sternen, und woher?
Di, 10. März 2020	Dr. Ulrich Schreiber, Geodätische Station Wettzell Die Jagd auf dem Teufel im Detail - Neues vom Ringlaser
Di, 17. März 2020	Dr. Markus Landgraf, ESA Wie kriegen wir einen Europäer auf den Mond? Die Europäische Mondstrategie im internationalen Kontext
Di, 24. März 2020	Rüdiger Jehn, ESOC/ESA Darmstadt Können wir gefährliche Asteroiden ablenken? HERA soll die Antwort liefern
Di, 31. März 2020	Gerhard Holtkamp, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Der Blick vom Himmel Eine sechzigjährige Erfolgsgeschichte
Di, 7. April 2020	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im April und Mai 2020 Machen Sie mit!
Di, 14. April 2020	Bettina Wurche, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Plastikflut im Ozean
Di, 21. April 2020	Prof. Dr. Kirsten I. Grimm, Johannes-Gutenberg-Universität Mainz Leben am Urrhein - vor 10 Millionen Jahren in Rheinhessen
Di, 28. April 2020	Dr. Wolfgang Schlüter, ehem. Leiter geodätische Station Wettzell Elektroautos - wie sauber sind sie wirklich? Ökologische Fußabdrücke der Elektrofahrzeuge gegenüber konventionellen Fahrzeugen
Di, 5. Mai 2020	Peter Geffert, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Astronomische Grundlagen: Wie bestimmt man Zeit und Ort? Was man alles aus der Erdbewegung herauslesen kann
Di, 12. Mai 2020	Erwin Schwab, Physikalischer Verein, Frankfurt am Main Die Entdeckung eines Veränderlichen Sterns Ein Stern ist plötzlich verschwunden – Hilfe, was soll ich tun?
Di, 19. Mai 2020	Dr. Melanie Heil, ESA Weltraumwetter Wie beeinflusst uns die Sonnenaktivität und was macht die ESA diesbezüglich?

Di, 26. Mai 2020	Yasmin A. Walter, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Am Anfang war ... Das Universum – rund oder flach? - Befindet sich unser Weltbild in einer Krise? -
Di, 2. Juni 2020	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im Sommer 2020 Machen Sie mit!
Di, 9. Juni 2020	Feiern Sie mit uns unter dem Sternenhimmel Sternwarten-Grillabend (Jeder bringt mit, was er verzehren möchte)