



Das Vortragsprogramm für Februar bis Juni 2018

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.starkenburg-sternwarte.de

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

Di, 6. Februar 2018	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im Februar und März 2018 Machen Sie mit!
Di, 13. Februar 2018	-----Fastnachtdienstag-----kein Vortrag-----
Di, 20. Februar 2018	Dr. Dominik Elsässer, Starkenburg-Sternwarte Nachbeobachtungen von Gravitationswellen-Signalen Start ins Zeitalter der Multimessenger-Astronomie
Di, 27. Februar 2018	Martin Bender, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Marshall Space Flight Center Ein Reisebericht
Di, 6. März 2018	Dr. Carolin Liefke, Starkenburg-Sternwarte Astronomische Grundlagen - Teleskope Wie funktioniert eigentlich ein Fernrohr?
Di, 13. März 2018	Hartmut Eckstein, Starkenburg-Sternwarte Landschaften und Kulturerbe unter dem Sternhimmel Bildbeispiele und Making of mit einfachen Mitteln
Di, 20. März 2018	Peter Geffert, Starkenburg-Sternwarte Was passiert am Frühlingsanfang? Der Zusammenhang von Astronomie und Klima
Di, 27. März 2018	Bettina Wurche, Starkenburg-Sternwarte Der Pottwal Mythos und Wirklichkeit des größten Zahnwals
Di, 3. April 2018	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im April und Mai 2018 Machen Sie mit!
Di, 10. April 2018	Werner Michel, VFMG Reinheim-Odenwald Meteorite Urmaterie aus dem Weltall Meteorite in Theorie und Praxis
Di, 17. April 2018	Dr. Jens Rothermel, Starkenburg-Sternwarte Das Hubble Space Telescope Geschichte, Ergebnisse und Ausblick nach 28 Jahren im Weltall
Di, 24. April 2018	Dr. Wolfgang Schlüter, ehem. Leiter des geodätischen Observatoriums Wettzell Zwei Grad mehr – Einfluss des Klimawandels auf Deutschland Auswirkungen der Verbrennung fossiler Energien und Ausstoß klimaschädlicher Gase
Di, 1. Mai 2018	-----Maifeiertag-----kein Vortrag-----
Di, 8. Mai 2018	Matthias Busch, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Astronomische Grundlagen - Asteroiden Gefahr aus dem Weltall?
Di, 15. Mai 2018	Dr. Elmar Schmidt, SRH Hochschule Heidelberg Feuer und Eis ZHB, der schönste Sommerhalo
Di, 22. Mai 2018	Thomas Grohmann, Sternwarte Hofheim, taunuslights.com Hubble versus Knipse Himmelsaufnahmen für (Hobby-)Fotografen
Di, 29. Mai 2018	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im Sommer 2018 Machen Sie mit!

Di, 5. Juni 2018	Yasmin Walter, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Das Geheimnis der Wurm Löcher Wie gelangt man hindurch und weshalb ähneln sie einem Bankkredit?
Di, 12. Juni 2018	Feiern Sie mit uns unter dem Sternenhimmel den Beginn der Ferien Sternwarten-Grillabend (Jeder bringt mit, was er verzehren möchte)