



Starkenburg-Sternwarte e.V. Heppenheim

Das Vortragsprogramm für September bis Dezember 2015

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

Weitere Informationen:

Internet: www.starkenburg-sternwarte.de
oder Tel. 06252-798844

Di, 8. September 2015	Prof. Dr.Eberhard Grün, MPI für Kernphysik Heidelberg Rosetta: Die bizarre Welt des Kometenkerns
Di, 15. September 2015	Dr.-Ing. Christian Gritzner, DLR Bonn JUICE - Europas Mission zum Jupiter
Di, 22. September 2015	Dr. Jens Rothermel, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Prüfen. Rufen. Drücken! - Leben retten ist einfach Ein Abend für das Überleben im Rahmen der bundesweiten Woche der Wiederbelebung.
Di, 29. September 2015	für Ein Abend Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – Der Sternhimmel im Oktober 2015 Machen Sie mit!
Di, 6. Oktober 2015	Dr. Sascha Vogel, Frankfurt Physik in Hollywood Funktionieren eigentlich Lichtschwerter? Wie kommt es eigentlich, dass „James Bond“ immer gewinnt? Was hat „Spiderman“ mit Physik zu tun und wie schafft es „Iron Man“ eigentlich seinen Teilchen-Beschleuniger so schnell zu bauen?
Di, 13. Oktober 2015	Albert Heller, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Astronomie vor der Haustür Wie entstehen Jahreszeiten und Mondphasen? Einfache Fragen - oder doch nicht?
Di, 20. Oktober 2015	Tobias Häusler, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Die Bodenstation im eigenen Garten wie man Satelliten einfach selbst empfängt
Di, 27. Oktober 2015	Daniel Lingenhöhl, Heidelberg Rückkehrer, Neubürger und Klimaflüchtlinge unsere Tierwelt ist im Umbruch
Di, 3. November 2015	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – Der Sternhimmel im November 2015 Machen Sie mit!
Di, 10. November 2015	Yasmin Walter, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Das Galaktische Zentrum Nachmittags etwas Nebel am Schwarzen Loch
Di, 17. November 2015	Peter Geffert, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Kleine Körper im Sonnensystem von Kometen, Asteroiden und Zwergplaneten
Di, 24. November 2015	Dr. Jürgen Volpp, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Die vergessene Kraft im Universum - der Magnetismus vom Schutzschirm der Erde und galaktischen Strahlenkanonen
Di, 1. Dezember 2015	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – Der Sternhimmel im Dezember 2015 Machen Sie mit!
Di, 8. Dezember 2015	Prof. Dr. E. Schmidt, SRH Hochschule Heidelberg Der Zirkumhorizontalbogen - Feuer aus Eis am Sommerhimmel
Di, 15. Dezember 2015	Dr. Jens Rothermel, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Der große Preis der Starkenburg Sternwarte Ein Quizzabend mit Spaß und Lerneffekt