



## Das Vortragsprogramm für September bis Dezember 2009

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

Weitere Informationen:

Internet: [www.starckenburg-sternwarte.de](http://www.starckenburg-sternwarte.de)  
 oder Tel. 06252-798844

Di, 1. September 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen <b>Astronomie aktuell – Der Sternhimmel im September 2009</b> Machen Sie mit!
Di, 8. September 2009	Dr. Frank Jansen, DLR Institut für Raumfahrtssysteme, Bremen <b>Donnerwetter - Weltraumwetter</b> Risiken aus dem Weltraum
Di, 15. September 2009	Hartmut Eckstein, Starckenburg-Sternwarte Heppenheim <b>Impressiones - multimediale Eindrücke aus den Weltkulturerbe-Klöstern</b> Lorsch, Münstair (Schweiz), Geghard (Armenien) und Haein-sa (Korea)
Di, 22. September 2009	Peter Geffert, Starckenburg-Sternwarte Heppenheim <b>Moldavite – Zeitzeugen des Rieskrater-Einschlags</b> Auf der Suche nach dem grünen Glas in der Umgebung von Cesky Krumlov
Di, 29. September 2009	Rainer Kresken, Starckenburg-Sternwarte Heppenheim <b>Apollo 11 - der erste Mensch auf dem Mond</b> Erleben Sie die Mondlandung 40 Jahre später noch einmal mit
Di, 6. Oktober 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen <b>Astronomie aktuell – Der Sternhimmel im Oktober 2009</b> Machen Sie mit!
Di, 13. Oktober 2009	Stephan Heinsius, Eclipseland Experiences, Dreieich <b>Eclipse - die Welt der kosmischen Schatten</b> Sonnen- und Mondfinsternisse sowie andere kosmische Schattenspiele
<b>ACHTUNG NEUE ZEIT</b> Di, 20. Oktober 2009 19Uhr	Führung durch Dr. Klaus Jäger <b>Besuch des Max-Planck-Instituts für Astronomie in Heidelberg</b> Gemeinsame Abfahrt: 18:15 Uhr am Parkhof Heppenheim
Di, 27. Oktober 2009	Prof. Dr. Joachim Wambsganß, Astronomisches Rechen-Institut Heidelberg <b>Die Suche nach der zweiten Erde</b> Planeten um andere Sterne
Di, 3. November 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen <b>Astronomie aktuell – Der Sternhimmel im November 2009</b> Machen Sie mit!
Di, 10. November 2009	Dipl. Biol. Bettina Wurche, Darmstadt <b>Seekühe vor Mainz</b> Fossilienfundstellen vor unserer Haustür
Di, 17. November 2009	Dr. Wolfgang Schlüter, GIZ Wettzell <b>Und ewig fließt die Zeit</b> ... wie kann man sie messen?
Di, 24. November 2009	Dr. Klaus Jäger, Max-Planck-Institut für Astronomie, Heidelberg <b>Scharfblick, Weitblick, Zeitmaschine</b> 400 Jahre Beobachtungen mit dem Fernrohr
Di, 1. Dezember 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen <b>Astronomie aktuell – Der Sternhimmel im Dezember 2009</b> Machen Sie mit!
Di, 8. Dezember 2009	Gisela Pösges, Rieskratermuseum Nördlingen <b>Der Impaktkrater Nördlinger Ries</b> Eine kosmische Katastrophe formt eine einzigartige Landschaft
Di, 15. Dezember 2009	Markus Landgraf, ESA/ESOC Darmstadt <b>Der Gefahrensucher</b> Risiko und Sicherheit beim Fliegen und in der Wissenschaft
Di, 22. Dezember 2009	Dr. Frank Danesy, ESA/ESOC Darmstadt <b>Karrieren im Weltall</b> Wissenschaftler - Ingenieure - Astronauten