



Das Vortragsprogramm für Januar bis Juli 2009

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

Di, 6. Januar 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im Januar 2009 Machen Sie mit!
Di, 13. Januar 2009	Rainer Kresken, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Die Kosmologiemission Planck Europa erforscht die Anfänge des Universums
Di, 20. Januar 2009	Prof. Dr. Elmar K. Jessberger, Institut für Planetologie der Universität Münster Extraterrestrische Staubteilchen Was wir aus ihrer chemischen und isotopischen Zusammensetzung lernen können
Di, 27. Januar 2009	Prof. Dr. Wolffhard Schlosser, Astronomisches Institut der Ruhr-Universität Bochum Kosmische Einflüsse auf das Tierreich Forschung im Grenzgebiet zwischen Astronomie und Zoologie
Di, 3. Februar 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im Februar 2009 Machen Sie mit!
Di, 10. Februar 2009	Prof. Dr. Dietrich Lemke, Max-Planck-Institut für Astronomie, Heidelberg 400 Jahre Astronomisches Fernrohr Geschichte und Zukunft einer Entdeckungsmaschine
Di, 17. Februar 2009	Dr. Frank Danesy, ESOC Darmstadt Karrieren im Weltall Wissenschaftler - Ingenieure - Astronauten
Di, 24. Februar 2009	-----Fastnachtsdienstag-----
Di, 3. März 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im März 2009 Machen Sie mit!
Di, 10. März 2009	Dr. Gerhard Schmidt, MPI für Chemie, Mainz Schmuck aus dem Kosmos? Herkunftsbestimmung von Metallen
Di, 17. März 2009	Dr. Frank Jansen, DLR Institut für Raumfahrtssysteme, Bremen Donnerwetter - Weltraumwetter Risiken aus dem Weltraum
Di, 24. März 2009	Erwin Schwab, Starkenburg-Sternwarte & Physikalischer Verein Frankfurt Frankfurter Kleine Planeten Vom Planeteninstitut bis zur ersten KP-Entdeckung des Physikalischen Vereins
Di, 31. März 2009	Dr. Kerstin Weis, Astronomisches Institut der Ruhr-Universität Bochum Vom Winde verweht: Das Leben der massereichsten Sterne Über ihre Entwicklung, Massenverlust und ihrem Ende als Supernovae
Di, 7. April 2009	Prof. Dr. Helmut Schnitzspan, Hochschule Mannheim Das Paradox von Banach und Tarski Wie aus einer Kugel verblüffenderweise zwei werden
Di, 14. April 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im April 2009 Machen Sie mit!
Di, 21. April 2009	Dr. Holger Krag, ESOC Darmstadt Weltraumschrott Wo kommt er her? Wie wirkt er sich aus? Wie werden wir mit ihm fertig?

Di, 28. April 2009	Prof. Dr. Volker Lindenstruth, Kirchhoff-Institut für Physik, Universität Heidelberg Die Weltmaschine LHC am CERN Was Elementarteilchen mit Supercomputern verbindet
Di, 5. Mai 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im Mai 2009 Machen Sie mit!
Di, 12. Mai 2009	Dr. Jutta Zipfel, Forschungsinstitut und Naturmuseum Senckenberg Vom Ursprung der Meteorite Meteorite - Zeugen aus der Frühgeschichte unseres Sonnensystems
Di, 19. Mai 2009	Peter Geffert, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Wie entsteht Regen? Der Wasserkreislauf der Erde
Di, 26. Mai 2009	Yasmin A. Walter, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Die "Schöpfung" des Universums Vom Urknall, der Geburt des Weltalls, Raum und Zeit und der möglichen "Zeit davor"
Di, 2. Juni 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im Juni 2009 Machen Sie mit!
Di, 9. Juni 2009	Matthias Busch, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Asteroidensuche an der Starkenburg-Sternwarte Kann man als Hobby-Sterngucker heute noch Kleinplaneten entdecken?
Di, 16. Juni 2009	Prof. Dr. Thomas Walther, Institut für angewandte Physik, TU Darmstadt Der Laser Einer für Alles
Di, 23. Juni 2009	Andreas Drefke, Starkenburg-Sternwarte Heppenheim Briefe ohne Postleitzahl oder warum der Brief heute E-Mail heißt Der richtige Dreh beim Mailen
Di, 30. Juni 2009	Ein Abend für Kurzbeiträge, Diskussionen und die Beantwortung von Fragen Astronomie aktuell – der Sternhimmel im Juli/August 2009 Machen Sie mit!
Di, 7. Juli 2009	Feiern Sie mit uns unter dem Sternenhimmel den Beginn der Ferien Sternwarten-Grillabend (jeder bringt mit, was er verzehren möchte)