

Aus Göttingen ins Weltall

Weltraumforschung in Südniedersachsen



Gemeinsame Vortragsreihe des Instituts für Astrophysik der Georg-August-Universität Göttingen, des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt Göttingen und des Max-Planck-Instituts für Sonnensystemforschung zum Internationalen Jahr der Astronomie

6. Mai bis 10. Juni 2009, jeweils mittwochs, 19.00 Uhr
Historische Sternwarte, Geismar Landstraße 11, 37083 Göttingen

6. Mai 2009: Die ungleichen Geschwister der Erde – Planetenforschung heute

Prof. Dr. Ulrich Christensen, Max-Planck-Institut für Sonnensystemforschung

13. Mai 2009: Die Sonne – der unruhige Stern nebenan

Prof. Dr. Manfred Schüssler, Max-Planck-Institut für Sonnensystemforschung

20. Mai 2009: Extrasolare Planeten 400 Jahre nach Galilei

Dr. Ansgar Reiners, Institut für Astrophysik, Georg-August-Universität Göttingen

**27. Mai 2009: Einmal Weltraum und zurück –
Forschung an neuen Raumtransporttechnologien beim DLR**

Dr. Klaus Hannemann, Institut für Aerodynamik
und Strömungstechnik, DLR Göttingen

**3. Juni 2009: ROSETTA Lander – Aufbruch zu den
Ursprüngen des Sonnensystems**

Dr. Joachim Block, Institut für Faserverbundleichtbau
und Adaptronik, DLR Braunschweig

**10. Juni 2009: Ein Blick auf den Urknall und
darüber hinaus**

Prof. Dr. Jens Niemeyer, Institut für Astrophysik,
Georg-August-Universität Göttingen

Wegen des begrenzten Platzangebots empfehlen wir
eine Anmeldung über das Formular auf der Webseite
zur Vortragsreihe oder per Telefon:
Georg-August-Universität · Institut für Astrophysik
Friedrich-Hund-Platz 1 · 37077 Göttingen
Tel. 0551-395042

sekr@astro.physik.uni-goettingen.de
www.astro.physik.uni-goettingen.de/outreach/vortragsreihe_ose09.html

© 2009 Georg-August-Universität Göttingen · Presse, Kommunikation und Marketing · Gestaltung: Rothe Grafik