

Kontaktadresse:
Univ.-Prof. Dr. Sabine Schindler
Institut für Astrophysik
Fakultät für Mathematik, Informatik und Physik

Technikerstr. 25
A-6020 Innsbruck
Tel: 0512-507-6030
Fax: 0512-507-2923
Email: Sabine.Schindler@uibk.ac.at



Naturwissenschaftlich-Medizinischer Verein in Innsbruck

Einladung zum 2. Vortrag im Vereinsjahr 2005/2006

Erforschung des Sonnensystems

Dr. Richard West
European Southern Observatory (ESO)
München/Garching

Fast täglich werden neue Entdeckungen im Sonnensystem gemeldet. Die Raumsonde Huygens sendet die ersten Bilder von der Oberfläche des mysteriösen Saturnmonds Titan. „Spirit“, „Opportunity“ und andere Raumfahrzeuge setzen die Erkundung des Roten Planeten Mars fort. „Deep Impact“ rammt den Kometen Tempel 1. Hunderte von Eisplaneten außerhalb der Neptunbahn sind entdeckt worden – einer davon sogar größer als Pluto. NASA und ESA wollen nochmals Merkur und Venus untersuchen. Es wird davon geredet, Astronauten wieder zum Mond zu schicken, ab 2018, oder ziemlich genau ein halbes Jahrhundert nach dem erfolgreichen Apollo-Programm.

Was wissen wir jetzt über die Entstehung der Planeten und Monde? Gibt es vielleicht doch noch Leben anderswo in unserem Sonnensystem?

Wann: Dienstag, 22.11.2005, 19:00 (st) Uhr
Wo: Hörsaal A im 1. Untergeschoß der Medizinisch-Theoretischen Institute,
Fritz-Pregl-Straße 3

Gäste sind herzlich willkommen!

Prof. Ronald Weinberger, Schriftführer

Nächster Vortrag: 13.12.05, 19:00 Uhr, Hörsaal A. Es erfolgen gesonderte Einladungen.