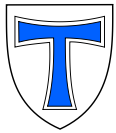


JUSTUS-LIEBIG-



UNIVERSITÄT
GIESSEN
Fachbereich 07

Eine Veranstaltungsreihe der
Universität Gießen für **Schülerinnen
und Schüler** und alle an
moderner Physik Interessierte

Physik

2006



im Blick

Das Programm:

Wir bieten Ihnen ein interessantes Vortragsprogramm mit Experimenten an fünf Samstagen im Januar und Februar 2006.

- 10:00 - 11:00 Vorträge zu Themen der modernen Physik
11:00 - 11:30 Kaffee-/Cola-Pause, Tages-Quiz
11:30 - 12:00 Ergänzungen zu den Vorträgen; Referate aus Beruf und Praxis

Der Veranstaltungsort:

Wilhelm-Hanle-Hörsaal
der Physikalischen Institute
Heinrich-Buff-Ring 14
35392 Gießen

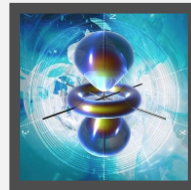
Informationen unter:

<http://www.physik.uni-giessen.de/pib/>

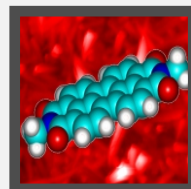
oder

I. Physikalisches Institut
z.Hd. Frau Helga Wallbott
Heinrich-Buff-Ring 16
35392 Gießen
Tel. 0641 / 9933131
Fax 0641 / 9933139
E-mail: pib@physik.uni-giessen.de

Die Themen:



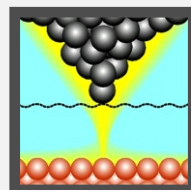
21. Januar 2006
Privat-Dozent Dr. Stefan Schippers
**Elektronen - Elementarteilchen
aus der Steckdose**



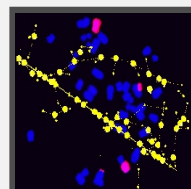
28. Januar 2006
Professor Dr. Derck Schlettwein
Die farbige Welt der Moleküle



04. Februar 2006
Professor Dr. Detlev M. Hofmann
Vom Sand zum Chip



11. Februar 2006
Dr. Thomas Göddenhenrich
**Elektronentunneln –
Fenster zur Nanowelt**



18. Februar 2006
Professor Dr. Jürgen Kiefer
Strahlen und Gesundheit