

Elektrotechnik


Mittwoch, 27. Juni 2007

16:30 -19:00 Uhr

Hörsaal 031 im

Laboratorium für Informationstechnologie (Lfi)

Schneiderberg 32



FREIHEIT, ABENTEUER, NANOTECHNOLOGIE

LNQE

ON THE ROAD

- Kurzvorträge, Institutsführungen, Brainstorming & Get-Together -

LNQE on the Road

- Kurzvorträge, Institutsführungen, Brainstorming & Get-Together -

Das Laboratorium für Nano- und Quantenengineering (LNQE) ist „on the Road“:

Ziel der Veranstaltung ist, wissenschaftliche Kontakte und Kooperationsmöglichkeiten insbesondere interdisziplinärer Art aufzubauen und zu verfestigen.

Besuch des LNQE am 27. Juni 2007 in der Elektrotechnik

16:30 Uhr Hörsaal 031 im Laboratorium für Informationstechnologie (Lfl), Schneiderberg 32

Die Elektrotechnik stellt sich vor

Begrüßung durch Prof. Jörg Osten
(Vorstandsmitglied des LNQE)

Es folgt die Vorstellung der wissenschaftlichen Arbeiten aus den Instituten der Elektrotechnik, die am LNQE beteiligt sind:

- Prof. Jörg Osten (Materialien und Bauelemente der Elektronik, Fachgebiet Materialien)
- Prof. Bernd Ponick (Antriebssysteme und Leistungselektronik, Fachgebiet Elektrische Maschinen und Antriebssysteme)
- Prof. Karl Hofmann (Materialien und Bauelemente der Elektronik, Fachgebiet Bauelemente)
- Prof. Wolfgang Mathis (Theoretische Elektrotechnik)
- PD Andreas Fissel (Laboratorium für Informationstechnologie, Abteilung Halbleiter-Technologie und Bauelemente)

Länge der Vorträge: Jeweils ca. 15 Minuten

18:00 Uhr **Kleiner Empfang** im Foyer des Laboratoriums für Informationstechnologie

18:15 Uhr Führungen im Laboratorium für Informationstechnologie, mit zusätzlichen Exponaten aus dem Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik

Ab 19:00 Uhr Ausklang im Foyer des Laboratoriums für Informationstechnologie, Diskussionen