

Chemie


Mittwoch, 11. April 2007

16:30 -19:00 Uhr

Dr. Oetker Hörsaal

des Instituts für Physikalische Chemie und Elektrochemie

Callinstr. 3 – 3a



FREIHEIT, ABENTEUER, NANOTECHNOLOGIE

LNQE

ON THE ROAD

- Kurzvorträge, Institutsführungen, Brainstorming & Get-Together -

Besuch des LNQE am 11. April in der Chemie

16.30 bis ca. 19.15 Uhr

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.

Den Anfang macht die Chemie und stellt sich mit ihren Beiträgen in kurzen Übersichtsvorträgen und Institutsführungen vor.

16.30 Uhr Dr. Oetker Hörsaal des Instituts für Physikalische Chemie und Elektrochemie der Leibniz Universität Hannover, Callinstr. 3 – 3a

Die Chemie stellt sich vor

Begrüßung durch Prof. Jürgen Caro (Vorstandsmitglied des LNQE)

Es folgt die Vorstellung der wissenschaftlichen Arbeiten der vier Institute, die zum Erfolg des LNQE beitragen können:

- Prof. Peter Behrens: Anorganische Chemie
- Prof. Holger Butenschön: Organische Chemie
- Prof. Detlef Bahnemann: Technische Chemie
- Prof. Jürgen Caro: Physikalische Chemie

Länge der Vorträge: jeweils ca. 20 Minuten

18.00 Uhr **Imbiss** im Foyer des Neubaus (unten)

18.15 Uhr **Führungen** durch die Institute für Anorganische, für Organische, für Physikalische sowie für Technische Chemie

Ab 19.15 Uhr Ausklang im Foyer, Diskussionen