

# Tag der Forschung

am Freitag, 10. Juli 2009 8:45 Uhr – 16:30 Uhr



### Programm

08:45 **Eröffnung**Grußwort: Prof. Dr. J. Rühe

09:00 – 09:20 **Prof. Dr. Christian Friedrich**Institut für Makromolekulare Chemie
"Polymeranalytik & Rheologie:
Was ist möglich?"

09:25 – 09:45 **Dr. Susanne Andrade**Institut für Organische Chemie
und Biochemie
"What Can Ammonium
Transport Proteins Do?"

09:50 – 10:10 **Dr. David Hindle**Geowissenschaften – Geologie
"Numerical models in geology: What's new?"

10:15 - 10:45 Kaffee am Poster

10:45 – 11:05 **Dr. Henning Höppe**Institut für Anorganische und
Analytische Chemie
"Optisch Interessantes und Relevantes aus der anorganischen Festkörperchemie"

11:10 – 11:30 **Dr. Wolfgang Hüttel**Institut für Pharmazeutische
Wissenschaften
"Neue Wege in der Oxidationschemie mit
α-Ketosäure-abhängigen Oxidasen"

11:35 – 11:55 **Prof. Dr. Céline Croutxe-Barghorn**Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse, Frankreich
"UV-Curing: from fundamentals to applications"

12:00 - 13:20 Mittagspause am Poster

## Alle Vorträge im Hörsaal Chemie

(Chemisches Laboratorium, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Albertstr. 21, 79104 Freiburg)

13:20 – 13:40 **Dr. Sabine Ludwigs**Institut für Makromolekulare Chemie
"Optoelektronische PolymerNanohybridmaterialien"

13:45 – 14:05 **Dr. Erik Schleicher**Institut Physikalische Chemie
"Radikale und Radikalpaare in
Photorezeptoren"

14:10 – 14:30 **Dr. Fleurice Parat**Geowissenschaften – Mineralogie
"Sulphur yield of volcanic eruptions"

14:35 – 15:05 Kaffee am Poster

15:05 – 15:25 **Dr. Andriy Luzhetskyy**Institut für Pharmazeutische
Wissenschaften
"Novel synthetic genetic system
for actinomycetes"

15:30 – 15:50 **Dr. Aurelio Mateo-Alonso**Institut für Organische Chemie und Biochemie
"Fullerenes: Multitask Components in Molecular Machinery"

15:55 – 16:15 **Dr. Cornélius Schönnenbeck**Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse, Frankreich
"CO<sub>2</sub>-Abscheidung mittels Carbonat-Looping-Verfahren"

16:20 – 16:30 **Posterprämierung** 

ab 16:30 **Graduierung**ab 18:00 **Fakultätsfest (siehe Rückseite)** 



# Einladung zum Fakultätsfest der Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaften

am Freitag, 10. Juli 2009



## **Fakultätsfest**

Die Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaften läd Sie im Rahmen des Tages der Forschung zur Überreichung der Diplom- und Doktorurkunden an die Graduierten des Jahres 2008/2009 und zum anschließenden Fakultätsfest ein.

Die Programmpunkte zwischen 16:30 Uhr und 18:00 Uhr finden im Hörsaal Chemie statt.

(Chemisches Laboratorium, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Albertstr. 21, 79104 Freiburg)

Mit freundlicher Unterstützung von



08:45 – 16:30 Tag der Forschung (Programm siehe Rückseite)

# Graduierung

16:30

16:45	Ehrung herausragender Vordiplomsleistungen Überreichung der Preise für herausragende Vordiplomsleistungen durch Prof. Dr. Thorsten Friedrich und Prof. Dr. Reto Gieré
17:00	<b>Überreichung der Diplom-Urkunder</b> durch Prof. Dr. Thorsten Friedrich, Prof. Dr. Manfred Jung und Prof. Dr. Reto Gieré
17:15	Verpflichtung der Promovierten

Begrüßung durch den Dekan

ab 18:00 Fakultätsfest

Mit freundlicher Unterstützung von

durch



Prof. Dr. Harald Hillebrecht