

# Geowissenschaftliche Sommerschule.... ...macht Spaß!



Der Fachbereich 11 Geowissenschaften/Geographie der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt a. M. führt in diesem Jahr zum vierten Mal eine geowissenschaftliche Sommerschule durch. Die Veranstaltung findet vom 03.-13. Oktober 2006 im Nördlinger Ries (Landkreis Donauries, Bayern) statt.

## Inhalte

Die Sommerschule richtet sich an Studierende der Geowissenschaften ab dem Hauptstudium und beinhaltet interdisziplinär angelegte geowissenschaftliche Untersuchungen im Gelände.

In fächerübergreifend zusammengesetzten Gruppen werden geophysikalische Messungen, geologische, geomorphologisch-bodenkundliche, sedimentologische und mineralogische Untersuchungen von den Studierenden selbst durchgeführt und die Messdaten vor Ort ausgewertet und interpretiert.

Zu Beginn wird die Landschaftsentwicklung im Nördlinger Ries im Rahmen einer mehrtägigen Übersichtsexkursion (Geologie, Paläontologie, Mineralogie, Relief, Boden) erläutert.

Alle Module der Sommerschule werden von Professoren und wissenschaftlichen Mitarbeitern des Fachbereichs betreut.

## Sommerschule - ich will mit...

### Unterkunft

Bildungs- und Jugendhaus Villa Barbara  
Kaisheim-Gunzenheim (s. Vorderseite)

### Kosten

180,- €(incl. Fahrtkosten, 10 Übernachtungen,  
Vollverpflegung)

### Information und Anmeldung

Dr. Rainer Dambeck  
069-798-28967  
Dambeck@em.uni-frankfurt.de

## Nicht vergessen!

### Anmeldeschluss

01. Juli 2006  
(begrenzte Teilnehmerzahl!)

### Organisatorisches

Für Teilnehmerinnen und Teilnehmer ist die Präsentation eines geowissenschaftlichen Themas im Rahmen eines Kurzvortrages (15-20 Minuten) im Abendprogramm während der Veranstaltung obligatorisch. Die Themenvergabe erfolgt durch die jeweiligen Fachbetreuer (weitere Infos nach Anmeldung!)

### Rückblick auf frühere Sommerschulen

<http://www.geophysik.uni-frankfurt.de/em/eifel03/>



JOHANN WOLFGANG GOETHE  
UNIVERSITÄT FRANKFURT AM MAIN  
FB11 Geowissenschaften/Geographie

## 4. Geowissenschaftliche Sommerschule im Nördlinger Ries vom 03.-13.10.2006



Johann Wolfgang Goethe-Universität  
Frankfurt am Main



## Geologie/Paläontologie

**Prof. Dr. Wolfgang Oschmann\***  
**Prof. Dr. Eberhard Gischler\***  
**Dr. Rainer Petschick\*\***

Institut für Geowissenschaften  
\*Facheinheit Paläontologie  
\*\*Facheinheit Geologie  
Senckenberganlage 32  
Postfach 11 19 32  
D-60054 Frankfurt am Main  
oschmann@em.uni-frankfurt.de  
gischler@em.uni-frankfurt.de  
petschick@em.uni-frankfurt.de

## Mineralogie/Kristallographie

**Prof. Dr. Alan Woodland**

Institut für Geowissenschaften  
Facheinheit Mineralogie  
Senckenberganlage 30  
Postfach 11 19 32  
D-60054 Frankfurt am Main  
woodland@em.uni-frankfurt.de

## Physische Geographie/Geomorphologie

**Prof. Dr. Jürgen Wunderlich**  
**Dipl.-Geogr. Martin Döhler**

Institut für Physische Geographie  
Senckenberganlage 36  
Postfach 11 19 32  
D-60054 Frankfurt am Main  
j.wunderlich@em.uni-frankfurt.de  
doehler@em.uni-frankfurt.de

## Bodenkunde

**Prof. Dr. Heinrich Thiemeyer**  
**Dr. Rainer Dambeck**  
**Dipl.-Geogr. Susann Müller**

Institut für Physische Geographie  
Professur für Bodenkunde  
Georg-Voigt-Str. 16  
Postfach 11 19 32  
D-60054 Frankfurt am Main  
thiemeyer@em.uni-frankfurt.de  
dambeck@em.uni-frankfurt.de  
susann.mueller@em.uni-frankfurt.de

## Geophysik

**Prof. Dr. Andreas Junge**  
**Dipl.-Geophys. Christina Salat**  
**Dipl.-Geol. Thomas Agricola**

Institut für Geowissenschaften  
Facheinheit Geophysik  
Feldbergstraße 47  
Postfach 11 19 32  
D-60054 Frankfurt am Main  
junge@em.uni-frankfurt.de  
salat@geophysik.uni-frankfurt.de  
agricola@geophysik.uni-frankfurt.de

## Geoagentur

**Dipl.-Geol. Judith Jördens**

Fb 11 Geowissenschaften/Geographie  
Bockenheimer Landstraße 133  
D-600325 Frankfurt am Main  
Fon: +49 (069) 798-23908  
Geo-Agentur@uni-frankfurt.de  
<http://www.geo.uni-frankfurt.de/geoagentur/index.html>

