



## Notizen aus der Universität Bayreuth

2200 Zeichen  
48 Zeilen  
ca. 60  
Anschläge/Zeile  
Abdruck honorarfrei

### **Anorganisch-Chemisches Kolloquium**

Am Dienstag, 2. November, ab 16.15 Uhr referiert im Rahmen eines Anorganisch-Chemischen Kolloquiums Professor Dr. Thomas Bein vom Department für Chemie und Biochemie der LMU München über „Adventures with nanopores – from metalorganic frameworks to mesoporous nanoparticles“. Veranstaltungsort ist das Gebäude NW I, Hörsaal H 11.

### **Profit efficiency**

„Profit efficiency and ownership of German hospitals“ lautet das Thema eines Volkswirtschaftlichen Seminars am Mittwoch, 3. November, ab 16 Uhr mit Annika Herr von der Universität Düsseldorf als Referentin im Gebäude RW, Raum S 57.

### **Professor Huber hält Antrittsvorlesung**

Professor Dr. Martin Huber vom Lehrstuhl für Neuere deutsche Literaturwissenschaft an der Universität Bayreuth wird am Mittwoch, 3. November, ab 18.15 Uhr seine Antrittsvorlesung zum Thema „Literarische Kommunikation als Provokation der Literaturgeschichtsschreibung“ im Gebäude GW I, Hörsaal H 26 halten.



## BayCEER-Kolloquium

Bei einem BayCEER Kolloquium im Rahmen der Vortragsreihe Ökologie und Umweltforschung erläutert am Donnerstag, 4. November, 16.15 Uhr, Professor Dr. Pavel Tasarov vom Institute for Geological Sciences, Palaeontology der Freien Universität Berlin "Pollen-based reconstructions of the late Quaternary vegetation and climate: Numerical approaches and case studies from northern Asia" im Gebäude GEO I, Hörsaal H 6.

## GDCh-Kolloquium

Im Rahmen eines vom Lehrstuhl für Bioorganische Chemie organisierten GDCh-Kolloquium spricht am Donnerstag, 4. November, ab 17 Uhr Professor Dr. Hans-Jürgen Butt vom Max-Planck-Institut Mainz über „Kapillarkräfte zwischen Partikeln: Vom Fließverhalten granulärer Materie bis zu Bioadhäsion von Baumfröschen“. Veranstaltungsort ist das Gebäude NW I, Hörsaal H 11.

## Gartenführungen und Vernissage

Am Sonntag, 7. November, ab 10 Uhr findet im Ökologisch-Botanischen Garten der Universität Bayreuth eine Führung zum Thema „Überall, doch kaum bemerkt: Flechten“ statt. Ab 11.30 Uhr gibt es schließlich eine Vernissage zu dem gleichen Thema von Inge Rosnitschek-Schimmel und Eduard Hertel.

### Kontakt:

Pressestelle der Universität Bayreuth  
Ursula Küffner  
Universitätsstr. 30  
95447 Bayreuth

Tel. 0921 / 55-5324

Fax 0921 / 55-5325

E-mail: [pressestelle@uni-bayreuth.de](mailto:pressestelle@uni-bayreuth.de)