



Notizen für die Medien □ Notizen für die Medien □ Notizen für die Medien □ Notizen für die Medien

## Notizen aus der Universität Bayreuth

### Tribiologische Untersuchungen

Am Mittwoch (20. Januar, 14.15 Uhr) referiert bei einem vom Bayreuth Engine Research Center organisierten BERC-Forschungsseminar Dipl.-Ing. Markus Matzke, Fa. Robert Bosch GmbH, Schwieberdingen über „Tribiologische Untersuchungen mit modernen Dieselkraftstoffen und Lubricityadditiven“ im Gebäude FAN-B, Hörsaal H 32.

\*\*\*\*\*

### Volkswirtschaftliches Seminar

Bei einem Volkswirtschaftlichen Seminar am Mittwoch (20. Januar, 16.00 Uhr) spricht Sebastian Krauthem, Paris School of Economics über „Gravity and Information: Heterogeneous Firms, Exporter Networks and the Distance Puzzle“ im Gebäude RW, Raum S 57.

\*\*\*\*\*

### Bodenstruktur und arbuskuläre Mykorrhizapilze

„Bodenstruktur und arbuskuläre Mykorrhizapilze“ lautet das Thema eines BayCEER Kolloquiums am Donnerstag (21. Januar, 16.00 Uhr c. t.) im Rahmen der Vortragsreihe Ökologie und Umweltforschung mit Prof. Dr. Matthias Rillig, FU Berlin, Institut für Biologie, Arbeitsgruppe Ökologie der Pflanzen, als Referenten. Der Vortrag findet im Gebäude GEO I, Hörsaal H 6, statt.

\*\*\*\*\*

### Mathematisches Kolloquium

Am Donnerstag (21. Januar, 16.30 Uhr) erläutert bei einem Mathematischem Kolloquium Prof. Dr. Davy Paindaveine, Université Libre de Bruxelles, Brüssel, Belgien, der sich zur Zeit als Gast am Lehrstuhl für Stochastik bei Prof. Dr. Christmann an der Uni Bayreuth aufhält „Multivariate quantiles and multiple-output regression quantiles: From  $L_1$  optimization to halfspace

depth“. Veranstaltungsort ist das Gebäude NW II, Hörsaal H 19.

\*\*\*\*\*

### Funktionalisierte Polymere

„Funktionalisierte Polymere in wässrigen Systemen“ lautet das Thema eines vom Lehrstuhl für Bioorganische Chemie organisierten GDCh-Kolloquiums am Donnerstag (21. Januar, 17.00 Uhr) mit Prof. Dr. Helmut Ritter, Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf als Referenten. Der Vortrag findet im Gebäude NW I, Hörsaal H 11, statt.

\*\*\*\*\*

### Intradisziplinäres Forum Franken

Im Rahmen des von Prof. Dr. Oliver Lepsius (Bayreuth) und Prof. Dr. Matthias Jestaedt (Erlangen) veranstalteten Intradisziplinären Forums Franken im Wintersemester 2009/2010 an der Universität Erlangen referiert Prof. Dr. Dr. Eric Hilgendorf, Würzburg, über „Bedingungen gelingender Interdisziplinarität in der Rechtswissenschaft“. Veranstaltungsort ist die Universität Erlangen, Sitzungszimmer der Fakultät, Raum JDC 0.283.

\*\*\*\*\*

### Korruption: Was kostet die Welt?

Am Donnerstag, 21. Januar, hält Frau Dr. Tanja Rabl ab 19.30 Uhr im Pfarrsaal St. Hedwig, Holbeinstraße 1, in Bayreuth einen öffentlichen Vortrag zum Thema „Was kostet die Welt? Korruption – Ihre Ursachen und Konsequenzen“. Sie ist wissenschaftliche Assistentin am Lehrstuhl Betriebswirtschaftslehre IV – Personalwesen und Führungslehre an der Universität Bayreuth. Für ihre Doktorarbeit zum Entscheidungskalkül korrupter Akteure hatte Tanja Rabl im vergangenen Jahr den Preis des Ludwig-Erhard-Initiativkreises Fürth erhalten.



Dr. Tanja Rabl

\*\*\*\*\*

### Alumni berichten aus der Praxis

Der Arbeitskreis „Studierende und Alumni der Bayreuther Interkulturellen Germanistik“ (sabig) startet eine neue Vortragsreihe. Die Vorträge finden jeweils donnerstags ab 20 Uhr im Gebäude GW I im Raum S 120 statt. Die Referenten sind ehemalige Studierende des Fachgebietes Interkulturelle Germanistik, die über ihren Berufseinstieg, Herausforderungen im Arbeitsalltag, Kompetenzen aus dem Studium referieren, Erfahrungen mitteilen und Tipps geben. Im Anschluss an den halbstündigen Vortrag soll eine Diskussion anschließen, in der die Studierenden mit den Ehemaligen ins Gespräch kommen. Am Donnerstag, 21. Januar, berichtet die Pressesprecherin der Industrie- und Handelskammer für Oberfranken in Bayreuth, Anja Hecht, von ihrer Arbeit.

\*\*\*\*\*

### Fachvereinigung Arbeitssicherheit

Am Freitag (22. Januar, 13.00 Uhr) findet ein von der Fachvereinigung Arbeitssicherheit e.V. organisierter Vortrag mit Dipl.-Chem. Gerald Wanka, BG Chemie, Frankfurt/Main zum Thema „Rechtssicheres Unterweisen“ statt. Der Eintritt ist frei! Veranstaltungsort ist das Gebäude NW I,

Hörsaal H 11.

\*\*\*\*\*

### Afrikanisches Forschungskolloquium

Bei einem von der Afrikanistik I veranstalteten Afrikanistischen Forschungskolloquium wird sich am Dienstag (26. Januar, 16.00 Uhr c. t.) Doris Löhr (Hamburg) mit dem Thema „How much of discontinuity can a dialect continuum stand? Examples from four Kanembu varieties“ im Gebäude GW I, Raum S 124 beschäftigen.

\*\*\*\*\*

### Bose-Einstein-Kondensate

Prof. Dr. Martin Holthaus, Carl von Ossietzky Universität, Oldenburg, wird am Dienstag (26. Januar, 18.00 Uhr) bei einem Physikalischen Kolloquium über „Bose-Einstein-Kondensate unter zeitperiodischem Antrieb: Von kohärenter Kontrolle zu neuen Quasiteilchen“ referieren. Sein Vortrag findet im Gebäude NW II, Hörsaal H 19 statt.

\*\*\*\*\*