

# Masterstudiengang TOXIKOLOGIE

www.master-toxikologie.de

## Kolloquium Toxikologie Hörsaal: Institut für Arbeitsmedizin Thielallee 67, 14195 Berlin-Dahlem, Beginn: 16:00 Uhr

Zum Sommersemester 2009 laden wir wiederum zum „Kolloquium Toxikologie“ ein, das als eine öffentliche, wissenschaftliche gemeinsame Veranstaltung des Masterstudienganges Toxikologie und des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR) durchgeführt wird. Ziel dieser Vortragsreihe ist die Ergänzung des Studienganges durch Vorträge zu toxikologischen Themen, die die zahlreichen Facetten des Faches Toxikologie deutlich machen. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Homepage [www.master-toxikologie.de](http://www.master-toxikologie.de)

An der Lehre im Masterstudiengang sind Hochschullehrer und Mitarbeiter der Charité – Universitätsmedizin Berlin, der Universität Potsdam, des Bundesinstituts für Risikobewertung sowie weiterer Institutionen der Region maßgeblich beteiligt. Dazu gehören die folgenden Einrichtungen: Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke, Freie Universität Berlin, Technische Universität Berlin, Biochemisches Institut für Umweltcarcinogene (Grosshansdorf), Umweltbundesamt sowie die pharmazeutischen Unternehmen Nycomed GmbH, Bayer-Schering Pharma AG und Merz Pharma GmbH.

Am Mittwoch 27. Mai 2009, 16:00 Uhr, hält **Herr Professor Dr. Michael Arand** aus Zürich einen Vortrag zum Thema:

### **Epoxidhydrolasen - können Fremdstoff-metabolisierende Enzyme zu schnell sein?**

[Ort: Hörsaal des Instituts für Arbeitsmedizin, Thielallee 67, 14195 Berlin (Dahlem)]

Herr Professor Dr. Michael Arand studierte Pharmazie in Mainz, wo er in der Arbeitsgruppe von Herrn Professor Oesch promovierte. 1997 wurde er als Fachapotheker für Toxikologie und Ökologie anerkannt, die Habilitation erfolgte 1998. Zu seinen wichtigsten Forschungsschwerpunkten gehört die Aufklärung des Reaktionsmechanismus und der dreidimensionalen Struktur von Epoxid-Hydrolasen, die in der Entgiftung von Fremdstoffen eine bedeutsame Rolle spielen. Professor Arand wechselte im Jahr 2002 nach Würzburg auf eine Professur für „Molekulare Toxikologie“ und erhielt 2005 einen Ruf an die Universität Zürich. Dort leitet er heute die Abteilung Toxikologie am Institut für Pharmakologie und Toxikologie der Medizinischen Fakultät.

Wir sind überzeugt, dass dieses Thema von übergeordneter Bedeutung ist und sicherlich auch zahlreiche Interessanten außerhalb der Toxikologie ansprechen wird. **Der Vortrag ist bei der Ärztekammer Berlin mit 2 Punkten zertifiziert.**

**Gäste sind bei dem Kolloquium herzlich willkommen!**

Prof. Dr. Ralf Stahlmann  
PD Dr. Reinhard Wanner  
Institut für Klinische Pharmakologie  
und Toxikologie  
Standort Garystr. / Thielallee  
Garystr. 5, 14195 Berlin

Prof. Dr. Dr. Andreas Hensel  
PD Dr. Gaby-Fleur Böhl  
Bundesinstitut für Risikobewertung  
Thielallee 88 - 92  
14195 Berlin

Kontaktadresse: Prof. Dr. Ralf Stahlmann, Institut für Klinische Pharmakologie und Toxikologie | Charité – Universitätsmedizin Berlin | Campus Benjamin Franklin | Garystr. 5, 14195 Berlin sowie PD Dr. Gaby-Fleur Böhl, Abteilung Risikokommunikation | Bundesinstitut für Risikobewertung | Thielallee 88 – 92 | 14195 Berlin

