

# Masterstudiengang TOXIKOLOGIE

[www.master-toxikologie.de](http://www.master-toxikologie.de)

## Kolloquium Toxikologie

Zum Sommersemester 2014 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)

**Am Donnerstag, dem 22. Mai 2014, 16:00 Uhr,**  
**hält Dr. Andreas Rummel**  
**einen Vortrag zum Thema:**  
**„Die lange Reise der Botulinum Neurotoxine“**

**Hörsaal: Charité Campus Mitte, Cohn-Hörsaal,**  
**Virchowweg 24**

**Herr Dr. rer. nat. Andreas Rummel** studierte Chemie an der Leibniz-Universität Hannover und dem Imperial College of Science, Technology and Medicine, London. Nach seinem Diplom 1999 fertigte er im Institut für Biochemie der Medizinischen Hochschule Hannover seine Dissertation über die neuronale Bindung der clostridiellen Neurotoxine an. Anschließend war von 2003-2004 im Institut für Toxikologie der MHH Post-Doc bei Prof. Bigalke. Seit 2004 leitet er für das KMU toxogen GmbH die F&E und forscht seit 2012 mit einer eigenen Arbeitsgruppe am Institut für Toxikologie der MHH.

Neben 8 Übersichtsartikeln hat **Dr. Rummel** 26 peer-reviewed Originalartikel in z.T. exzellenten internationalen Zeitschriften publiziert. Er ist (Mit-)Erfinder von sieben Patentfamilien, drei davon bereits weltweit erteilt und Gutachter für zahlreiche internationale Fachzeitschriften.

**Dr. Rummels** Expertise ist die Untersuchung des Wirkmechanismus der clostridiellen Neurotoxine, deren Weiterentwicklung für pharmazeutische Anwendungen sowie ihre hochsensitive Detektion zu diagnostischen Zwecken.

**Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Berlin  
für ärztliche Fortbildung mit 2 Punkten zertifiziert**

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

Prof. Dr. Ralf Stahlmann  
Harald Weinrich  
Institut für Klinische Pharmakologie  
und Toxikologie

Prof. Dr. Dr. Andreas Hensel  
PD Dr. Gaby-Fleur Böhl  
Bundesinstitut für Risikobewertung

**Organisation:** Verein zur Förderung des Masterstudienganges Toxikologie e.V.

Kontaktadresse: Prof. Dr. Ralf Stahlmann, Institut für Klinische Pharmakologie und Toxikologie | Charité –  
Universitätsmedizin Berlin | Campus Charité Mitte | Luisenstr. 7 | 10117 Berlin sowie PD Dr. Gaby-Fleur Böhl, Abteilung  
Risikokommunikation | Bundesinstitut für Risikobewertung | Max-Dohrn-Str. 8-10 | 10589 Berlin



# Masterstudiengang TOXIKOLOGIE

[www.master-toxikologie.de](http://www.master-toxikologie.de)

## COHN-HÖRSAAL

Charité – Campus Mitte,  
Virchowweg 24  
Zugang z. B. über Eingang E  
(Hannoversche Str.)



**Organisation:** Verein zur Förderung des Masterstudiengangs Toxikologie e.V.

Kontaktadresse: Prof. Dr. Ralf Stahlmann, Institut für Klinische Pharmakologie und Toxikologie | Charité – Universitätsmedizin Berlin | Campus Charité Mitte | Luisenstr. 7 | 10117 Berlin sowie PD Dr. Gaby-Fleur Böhl, Abteilung Risikokommunikation | Bundesinstitut für Risikobewertung | Max-Dohrn-Str. 8-10 | 10589 Berlin

