

Ort der Veranstaltung:

Auditorium
Charité-Universitätsmedizin Berlin
Campus Charité Mitte (CCM)
CharitéCrossOver (CCO) Gebäude
Charitéplatz 1 (Intern: Virchowweg 6)
10117 Berlin

Anmeldung:

Anmeldung erbeten unter:
www.bfr.bund.de/de/veranstaltungen
Telefonkontakt für organisatorische
Fragen: 030 18412-2542 oder -3781

Herausgeber

Bundesministerium für Ernährung
und Landwirtschaft (BMEL)
Referat 321
53107 Bonn

Stand

November 2014

Text

BMEL

Gestaltung/Druck

BMEL

Foto

iStockphoto, J. Pietruschka

Weitere Informationen finden Sie im Internet
unter www.bmel.de



Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft



Verleihung des 33. Tierschutz- Forschungspreises



PROGRAMM

Donnerstag, 4. Dezember 2014

11:00 – 11:15 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. Dr. Andreas Hensel

Präsident des Bundesinstituts für Risikobewertung

11:15 – 11:30 Uhr

Rede

Christian Schmidt, MdB

Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft

Vorträge der Preisträger

11:30 – 11:45 Uhr

Menschliche Stammzellen der Haut als neuartige Quelle für Zelltestsysteme im Lebertoxizitätsscreening von Pharmazeutika

Prof. Dr. Vera Rogiers

Vrije Universiteit Brussel

11:45 – 12:00 Uhr

Künstlicher Mini-Organismus statt Tierexperiment

Dr. Uwe Marx

TissUse GmbH, Spreenhagen

PROGRAMM

12:00 – 12:15 Uhr

Stammzellbasierte Modellsysteme für die Erforschung neurodegenerativer Erkrankungen

Dr. Peter Reinhardt

Max-Planck-Institut für molekulare Biomedizin in Münster

12:15 – 12:30 Uhr

Preisverleihung

Christian Schmidt, MdB

Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft

12:30 – 12:45 Uhr

Freischaltung der Internetseite „Animaltestinfo“ (Datenbank über nicht-technische Projektzusammenfassungen für Tierversuchsvorhaben in Deutschland)

Christian Schmidt, MdB

Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft

Prof. Dr. Dr. Andreas Hensel

Präsident des Bundesinstituts für Risikobewertung

Ab 12:45 Uhr Stehempfang