



## EINLADUNG

**zur Verleihung  
des 32. Tierschutz-Forschungspreises  
des Bundesministeriums für Ernährung, Landwirtschaft  
und Verbraucherschutz (BMELV)  
durch den Parlamentarischen Staatssekretär Peter Bleser**

Die Verleihung des Forschungspreises des Bundesministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV) findet in Kooperation mit dem Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) an der Charité - Universitätsmedizin Berlin statt.

**TERMIN:** Montag, 2. Dezember 2013 um 11:00 Uhr

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



Anmeldung erbeten unter: <http://www.bfr.bund.de/de/veranstaltungen>  
Telefonkontakt für organisatorische Fragen: (030)18412-2168 oder -2273

Der Preis wird durch Herrn Staatssekretär Peter Bleser verliehen an

**die Forschungsgruppe von Herrn Dr. Robert Landsiedel**  
BASF SE, Experimentelle Toxikologie und Ökologie, Ludwigshafen

Die Preisträger von der BASF SE - Experimentelle Toxikologie und Ökologie erhalten den 32. Forschungspreis des BMELV als federführende Forschungsgruppe für ihre wissenschaftliche Leistung auf dem Gebiet der Alternativmethoden zum Tierversuch. Die Forschungsgruppe von Herrn Dr. Landsiedel hat erfolgreich Alternativmethoden zu toxikologischen Prüfmethoden und -strategien von Chemikalien zum Tierversuch, insbesondere auf dem Gebiet der Hautsensibilisierung, Augenreizwirkung sowie Hautätz- und Hautreizwirkung entwickelt.



## PROGRAMM

- 11:00 - 11:10 **Begrüßung durch Herrn Professor Dr. Dr. Andreas Hensel,**  
Präsident des Bundesinstituts für Risikobewertung
- 11:10 – 11:20 **Begrüßung durch Herrn Professor Dr. Christian Hagemeyer,**  
Prodekan für Forschung der Charité - Universitätsmedizin Berlin
- 11:20 - 11:30 **Rede und Preisverleihung durch Herrn Peter Bleser,**  
Parlamentarischer Staatssekretär, Bundesministerium für  
Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz
- 11:30 - 12:00 **Vortrag der Preisträger**  
  
**vertreten durch Herrn Dr. Robert Landsiedel**  
BASF SE - Experimentelle Toxikologie und Ökologie, Ludwigshafen  
  
*„Strategien zur Prüfung der lokalen Toxizität von Chemikalien ohne Tierversuche“*
- anschließend **Stehempfang**