

Montag, 10. März 2008, 14:30 bis 18:00 Uhr

## Aktuelle Methodenentwicklungen in der Reproduktionstoxikologie

Advanced Course des Arbeitskreises Regulatorische Toxikologie  
Leitung: Dr. Walter Aulmann, Düsseldorf

Philosophicum, Hörsaal P4  
Universität Mainz, Jakob-Welder-Weg 18

14:30 Begrüßung und Einführung in das Thema

*Dr. Walter Aulmann, Düsseldorf*

15:00 Zukünftige Einstiegstests zur Reproduktionstoxizität nach REACH:

- Der Reproduktions-/Entwicklungstoxizitäts-Screeningtest nach OECD 421
- Der Kombinationstest auf Toxizität nach wiederholter Applikation und Entwicklungstoxizität nach OECD 422

*Dr. Ulrike Reuter, München*

15:45 Kaffeepause

16:00 Die erweiterte subakute Studie nach OECD 407 zur Erhebung reproduktionstoxisch relevanter Befunde

*Dr. Alexius Freyberger, Wuppertal*

16:45 Die erweiterte Ein-Generationen-Studie nach ILSI - Implikationen für den Pflanzenschutz und für REACH

*Dr. Richard Vogel, Berlin*

17:30 Abschlussdiskussion

Anschließend:

18:00 Mitgliederversammlung des Arbeitskreises Regulatorische Toxikologie