



**Institut für Biochemie und Molekulare Biologie
und Tierforschungszentrum**

„Aquatische Modellsysteme“

Datum: 20.7.2016

Ulm University, Hörsaal 15

Fortbildungsveranstaltung gemäß den aktuellen rechtlichen Vorgaben (Europäische Richtlinie 2010/63/EU, VO zur Umsetzung der RL vom 1.8.2013, Neufassung Tierschutzgesetz 7.8.2013)
Zum Erwerb des theoretischen Teiles eines Sachkundenachweises zur Mitarbeit in Tierversuchen mit Fröschen und/oder Fischen geeignet

Programm:

- 08:15 *Danio rerio*: Haltung, Hygiene, Erkrankungen, Anästhesie und Analgesie, Tötungsmethoden, (Prof. Weidinger, Universität Ulm)
- 09:15 *Xenopus laevis*: Haltung, Hygiene, Erkrankungen, Anästhesie und Analgesie, Tötungsmethoden (Prof. Kühl, Universität Ulm)
- 10:15 Pause
- 10:30 Anatomie und Physiologie: *Xenopus laevis* und *Danio rerio*, (Prof. em. Hilbig, Universität Hohenheim)
- 11:30 Mittagspause
- 12:30 Recht & Ethik (Dr. Ott, TFZ Universität Ulm)
- 13:00 Ethik (Dr. Hagedorn, TFZ Universität Ulm)
- 13:30 Statistische Methoden zur Versuchsauswertung, (Prof. Kühl, Universität Ulm)
- 14:30 Fragerunde
- 14:45 Ende

Die Teilnahme wird schriftlich bestätigt. Eine Anmeldung ist *nicht* notwendig.
(Der *praktische* Teil erfordert eine gebührenpflichtige Anmeldung, s. separates Formular)

Dr. med. vet. Petra Kirsch
Universität Ulm, Tierforschungszentrum