



VERSUCHSTIER- KUNDLICHER KURS FISCHE

28.03.-01.04.22

AM FORSCHUNGSZENTRUM NEU-ULRICHSTEIN

**PREIS PILOTKURS:
1050 EURO INKL.
VERPFLEGUNG**

**ANMELDUNG UNTER:
[https://www.neu-
ulrichstein.de/](https://www.neu-ulrichstein.de/)**

Der Kurs wird als Hybridveranstaltung angeboten - Vorlesungen erfolgen digital, Praxisübungen werden in Präsenz durchgeführt.

INHALTE:

Versuchstierkundliches Rechtsmodul:

- Entstehungsgeschichte der tierschutzrechtlichen Bestimmungen sowie des Tierschutzgedankens
- Das 3R Prinzip
- Tierethik
- Nationale und internationale Gesetzgebung

Tierartspezifische Theorie und Praxis:

- Einsatzgebiete von Fischen in der Ökotoxikologie
- Fischbiologie: Anatomie, Physiologie, Morphologie und Artbestimmung
- Sinnesphysiologie und Verhalten
- Fischkrankheiten und Fischpathologie
- Histopathologie
- Hälterung und Pflege von Fischen
- Tierschutzgerechter Umgang mit Fischen: Handling, Längen-, und Gewichtsbestimmung
- Belastungseinschätzung, Gesundheitsmonitoring, Verwendung von Score Sheets
- Tierversuchersatzmethoden: z.B. Fisch-Embryo-Test
- Techniken der Vitellogeninbestimmung: Probennahme Mucos und Blut
- Betäubung und tierschutzgerechte Tötungsmethoden
- Elektrofischen
- Sektion

KURSLEITUNG:

Prof. Dr. Peter Ebke

Prof. Dr. Stephanie Krämer

DOZIERENDE:

Prof. Dr. Stephanie Krämer

Dr. Matthias Teigeler

Svenja Böhler

Dr. Guido Gonsior

Theresa Graf

KONTAKT:

info@neu-ulrichstein.de

Teilnehmervoraussetzungen:

Personen, die die geforderte **Sachkunde für die Durchführung von Verfahren an Tieren** (nach Art. 23(2) der Richtlinie EU 2010/63) erwerben möchten oder bereits im tierexperimentellen Bereich tätig sind und spezielle Fachkenntnisse zum Fisch erlangen möchten: z.B. WissenschaftlerInnen, TierärztInnen, TierpflegerInnen, TechnikerInnen und Tierschutzbeauftragte.

Eine Kooperation von:

