

Fortbildungsveranstaltungsreihe des TARCforce3R

Veranstalter:

Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
 Translational Animal Research Center
 Prof. Dr. Jan Baumgart und Dr. Julia Steidle
 Hanns-Dieter-Hüsch-Weg 19
 55128 Mainz

Online-Seminar über Big Blue Button

Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
 Translational Animal Research Center
 Geb. 1582
 Hanns-Dieter-Hüsch-Weg 19
 55128 Mainz

Wir laden ein zur Fortbildungsveranstaltungsreihe für Tierärzte im Bereich der Versuchstierkunde.

Datum	Ort	Referent	Thema
25.01.2024 14:00-16:00 Uhr	Big Blue Button	Winfried Neuhaus, AIT Austrian Institute of Technology GmbH	The power of in vitro models of the blood-brain barrier
16.02.2024 14:00-16:00 Uhr	Big Blue Button	Céline Heint, German Federal Institute for Risk Assessment (BfR)	Preregistration and open science – maximizing the knowledge gain from animal research
15.03.2024 14:00-16:00 Uhr	Big Blue Button	Tilo Weber, Deutscher Tierschutzbund e.V., Deutschland	Tierische Produkte in der Petrischale: Auf dem Weg zu einem wahrhaft tierfreiem Labor
19.04.2024 14:00-16:00 Uhr	Big Blue Button	Heather N. Hersh, PsyD, Thrive Well-Being, USA	Addressing Compassion Fatigue in Laboratory Animal Scientists and Professionals
17.05.2024 14:00-16:00 Uhr	Big Blue Button	Jennifer Mein, Charité - Universitätsmedizin Berlin	„Clickertraining zur Stressreduktion bei Schweinen im Versuchsalldtag“
14.06.2024 14:00-16:00 Uhr	Big Blue Button	Mu Yang, Columbia University Medical Center, USA	"Behavioral Science is not BS"
19.07.2024 14:00-16:00 Uhr	Big Blue Button	Natascha Drude, Berlin Institute of Health (BIH)	"Think Translation Early on": Responsible Preclinical Research
16.08.2024 14:00-16:00 Uhr	Big Blue Button	Tobias Wagenknecht, German Federal Institute for Risk Assessment (BfR)	The Legal Significance of Surplus Animals

Bitte finden Sie Termine, Referenten und Themen für diese Veranstaltungsreihe in der oben stehenden Tabelle.

Dauer: jeweils 2 Stunden inklusive Diskussion

Eine ATF- Anerkennung pro Veranstaltungstermin ist beantragt. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Alle online-Veranstaltungen finden unter folgendem Link statt:

<https://bbb.rlp.net/b/gon-6fc-ssd-h1b>

Die Teilnahmemodalität wird nach dem Prinzip „Wer zuerst kommt, mahlt zuerst“ abgewickelt. Weitere Informationen zum Programm, den Themen und den jeweiligen Referenten finden Sie auf unserer Website

<https://www.unimedizin-mainz.de/tarc-force-3r/veranstaltungen.html>

oder kontaktieren Sie unser Team unter

las-education@uni-mainz.de

Wir freuen uns über rege Beteiligung.

Ihr TARC-Team