

Fortbildungsveranstaltungsreihe des Translational Animal Research Centers - TARC

Jeweils Freitag, 08:00-09:30Uhr

Veranstalter:

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

Ort: Seminarraum Gebäude 905

Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Gebäude 905, 15.OG, Seminarraum, Obere Zahlbacher Str. 67, 55131 Mainz
(Parken: Parkhaus unter Rewe, Zufahrt über Langenbeckstr.)

Ort: Seminarraum Gebäude 1582

Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Translational Animal Research Center, Geb. 1582, Seminarraum EG, Hanns-Dieter-Hüsch-Weg 19, 55128 Mainz
(Parken: Studentenparkplatz gegenüber Gebäude, erreichbar über Dalheimer Weg)

Wir laden ein:

zur Fortbildungsveranstaltungsreihe für angehende Fachtierärzte für Versuchstierkunde.

Bitte finden Sie Termine, Veranstaltungsort, Referenten und Themen für diesen Abschnitt der Veranstaltungsreihe in der nachfolgenden Tabelle.

Datum	Ort	Referent	Thema
21.06.2019	905	Dr. rer. nat. Verena Raker, Biologin, Laborleiterin, Projektleitung Autoimmunität Hautklinik -Abteilung für Experimentelle und Translationale Immundermatologie in der Universitätsmedizin Mainz	Virale Zoonosen in der Versuchstierkunde
28.06.2019	905	Dr. Charlotte Leidinger, Translational Animal Research Center der Universitätsmedizin Mainz	Schafe in der Versuchstierkunde

05.07.2019	905	Maximilian Nuber, Biologe, Translational Animal Research Center der Universitätsmedizin Mainz	Belastungseinschätzung in der GVO-Zucht
19.07.2019	<u>1582</u>	Alexandra Grill, Centrum für Thrombose & Hämostase (CTH), Universitätsmedizin Mainz	Die gnotobiotische Tierhaltung

Dauer: jeweils 1,5 Stunden inclusive Diskussion

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

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Bitte Anmeldung (mit Angabe, ob ATF-Bescheinigung benötigt) bis 7 Tage vor dem jeweiligen Veranstaltungstermin unter:

Las-education@uni-mainz.de

Wir freuen uns über rege Beteiligung.

Ihr TARC-Team