

Sehr geehrte Frau Damen und Herren,

hiermit laden wir Sie herzlich zu unseren kostenfreien **Informations-Webinaren** zum **berufsbegleitenden internationalen Masterstudiengang „Laboratory Animal Science“** der RWTH International Academy ein.

Die Veranstaltung ist für alle im tierexperimentellen Bereich von großem Interesse, die an einer hochwertigen akademischen und karrierefördernden Weiterbildung neben dem Beruf interessiert sind. Adressiert ist das Programm an Naturwissenschaftler (B.Sc. Fachrichtung Biologie u.ä.), Veterinärmediziner und Humanmediziner, die im tierexperimentellen Bereich eine state-of-the-art Aus-, Fort- und Weiterbildung unter Berücksichtigung der **EU Tierschutzrichtlinie 2010/63/EU**, den **3Rs** und der Erlernung von **praktischen Fähigkeiten** anstreben.

Donnerstag, 21.02.2019 von 14:00 bis ca. 15:00 Uhr CET
und
Montag, 25.03.2019 von 16:00 bis ca. 17:00 Uhr CET

Für Fragen und Anmeldung: mlas@academy.rwth-aachen.de

Die Webinare werden in englischer Sprache und mit Adobe Connect durchgeführt. Der Link wird nach Anmeldung per E-Mail zur Verfügung gestellt.

Die wissenschaftliche Leitung des Programms, **Herr Prof. René Tolba** und **Frau PD Dr. Julia Steitz** vom **Institut für Versuchstierkunde der Uniklinik Aachen** werden eine kurze Einführung zum Aufbau und zur Struktur des Programms geben und im Anschluss für Fragen zur Verfügung stehen.

Unter allen Teilnehmern wird ein Amazon-Gutschein im Wert von 100€ verlost!

[Hier](#) finden Sie einen umfassenden Überblick über den Studiengang. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Jetzt neu: Zusätzlich zum Abschluss „Master of Science“ der RWTH Aachen, erwerben Absolventen das FELASA Zertifikat „LAS specialist“ (inklusive der EU Funktionen A, B & D).

Vorteile von Absolventen:

- Grundstein für zukünftige Leiter von versuchstierkundlichen Einrichtungen, Tierschutzbeauftragten und Versuchsleitern
- Detailliertes und spezialisiertes, tierexperimentelles Fachwissen basierend auf den neusten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Versuchstierkunde
- Erlernen von selbstständiger Planung, Durchführung, Beurteilung und Verbesserung von Tierversuchen

Für weitere Information besuchen Sie gerne unsere Webseite: www.msc-lab-animal.com
Bei Interesse und für detaillierte Informationen stehen wir Ihnen jederzeit sehr gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
Ihr MLAS-Team der International Academy

