

Das Max-Planck-Institut für Entwicklungsbiologie und das Friderich-Miescher-Laboratorium in Tübingen sind international anerkannte Forschungsinstitute der Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. Die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler erforschen grundsätzliche Fragen der modernen Biologie auf den Teilgebieten der Proteinevolution, Biochemie, Genetik, Evolutionsbiologie, Zellbiologie und Molekularbiologie.

Für unsere Versuchstierhaltung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit eine/-n

Veterinär/in als §11 verantwortliche Person für Versuchstierhaltung

Ihr Aufgabengebiet:

- **Versuchstierhaltung**
 - Verantwortliche Person nach §11 Tierschutzgesetz
 - Organisation der Tierhaltung in Absprache mit den Forschungsleitern
 - Planung und Koordination des Umbaus, bzw. Neubaus diverser Tierhaltungen (konventionelle und gnotobiotische Maushaltung, Bodenhaltung für Kaninchen)
- **Tierärztliche Aufgaben**
 - Regelmäßige Begehungen und Dokumentation der Tierhaltungen
 - Übernahme aller anfallenden tierärztlichen Tätigkeiten
 - Praktische Hilfe bei Tierexperimenten
- **Projektleitung**
- **Administration im Rahmen von Tierversuchen**
 - Ansprechpartner für Regierungspräsidium und Veterinäramt
 - Jährliche Meldung der Tierversuchszahlen
 - Beratung bei der Erstellung und Beantragung neuer TVV-Anträge und Anzeigen
 - Organisation des Tierschutzausschusses
 - Aus-/Weiterbildung, inkl. Rechtsbelehrung (TierSchG, Tierschutz-VersuchstierVO) der Tierpfleger und Experimentatoren

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Veterinärmedizin
- Expertise in den Bereichen gentechnisch veränderter Tiere (Nager, Fische)
- Fachtierarzt für Versuchstierkunde oder Tierschutz wünschenswert
- Versuchstierkundliche Expertise sowie Erfahrung mit unterschiedlichen Haltungsformen (konventionell, IVC, Gnotobiotik, Quarantäne) von Mäusen wünschenswert
- Fähigkeit zu eigenständigem Arbeiten und ein hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Motivation und Organisationstalent
- Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem interdisziplinär und international ausgerichteten Forschungsinstitut. Die Vergütung erfolgt entsprechend Qualifikation und Berufserfahrung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD Bund) zuzüglich verschiedener Sozialleistungen.

Die Max-Planck-Gesellschaft ist bemüht, mehr Frauen in Bereichen zu beschäftigen, in denen sie unterrepräsentiert sind. Frauen werden deshalb ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate) als PDF-Datei per E-Mail an: **frank.baumann@tuebingen.mpg.de**. Bewerbungen bis zum 21. April 2017 werden bevorzugt behandelt.

Max-Planck-Institut für Entwicklungsbiologie
z.Hd. Dr. Frank Baumann
Spemannstraße 35
72076 Tübingen
Deutschland