

Das Max-Planck-Institut für Entwicklungsbiologie und das Friedrich-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.



MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit eine/-n

## **Tierarzt/Tierärztin für unsere Versuchstierhaltung**

**Aufgaben** sind die Leitung unserer Versuchstierhaltung mit der Organisation der Abläufe in Absprache mit den Forschungsleitern, der Planung und Koordination bei Um- bzw. Neubau von Tierhaltungen, der regelmäßigen Begehung und Dokumentation der Tierhaltung, der tierärztlichen Betreuung der Versuchstiere sowie der praktischen Hilfe bei tierexperimentellen Eingriffen. Daneben übernehmen Sie auch eigene Projekte und stehen als Ansprechpartner für die Behörden sowie zur Aus-/Weiterbildung von nicht wissenschaftlichem Personal zur Verfügung.

**Voraussetzung** für eine Bewerbung ist ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Veterinärmedizin, fundierte Kenntnisse in den Bereichen genetisch veränderter Tiere (Nager, Fische). Wünschenswert wären Erfahrung mit gnotobiotischen Mäusen oder eine Weiterbildung als Fachtierarzt für Versuchstierkunde. Wir erwarten die Fähigkeit zu eigenständigem Arbeiten und ein hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Motivation und Organisationstalent sowie 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 will den Anteil an Frauen in den Bereichen erhöhen, in denen sie unterrepräsentiert ist. 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) bis zum 30. November 2017 als PDF-Datei per E-Mail an: **frank.baumann@tuebingen.mpg.de**.

Max-Planck-Institut für Entwicklungsbiologie  
z.Hd. Dr. Frank Baumann  
Max-Planck-Ring 5  
72076 Tübingen  
Deutschland