

Wir suchen für unser Team zum 01.11.2017 oder später, in Vollzeit, eine(n)

Tierpfleger/Tierpflegerin

Über uns

Das **ZIEL - Institute for Food & Health** ist eine zentrale Einrichtung der Technischen Universität München mit Sitz in Freising-Weihenstephan. Die ZIEL Core Facility Mikrobiom/Gnotobiologie beschäftigt sich mit dem mikrobiellen Ökosystem im Darm und dem Einfluss von Ernährung und Mikrobiota auf die Entstehung chronischer Erkrankungen.

Anforderungen

Wir suchen eine/n flexible/n begeisterungsfähige/n Mitarbeiter/in mit einer Ausbildung zur/zum Tierpfleger/in in Forschung und Klinik und Erfahrung in der Durchführung von Tierexperimenten (Maus), der Zucht transgener Mauslinien unter verschiedenen Haltungsbedingungen (SPF, Keimfrei) sowie in der Durchführung des Hygienemonitorings. Erfahrung in der Dokumentation des Tierbestandes wäre wünschenswert.

Aufgaben

Zucht von transgenen Mäusen unter verschiedenen Haltungsbedingungen (SPF, Keimfrei), Genotypisierung, Durchführung tierexperimenteller Arbeiten (z.B. Blutabnahme, Substanzapplikation mittels Schlundsonde, Sektion), Hygienemonitoring, Dokumentation des Tierbestandes.

Wir bieten

- Eine attraktive Tätigkeit an einem hochrangigen Standort mit modernster Laborausstattung
- Arbeiten in einem internationalen Team
- Die Vergütung erfolgt nach TV-L und ist zunächst auf zwei Jahre befristet

Bewerbung

Die Technische Universität München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an; Bewerbungen von Frauen werden daher ausdrücklich begrüßt. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt eingestellt.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen. Ihre Bewerbung richten Sie bitte bevorzugt in elektronischer Form **bis zum 24.09.2017** an: ingrid.schmoeller@tum.de

Technische Universität München

ZIEL Core Facility Mikrobiom/Gnotobiologie

Dr. rer. nat. Ingrid Schmöller

Gregor-Mendel-Str. 2, 85354 Freising

Tel. +49 8161 71 2019

ingrid.schmoeller@tum.de

www.ziel.tum.de

www.tum.de