

HelmholtzZentrum münchen

Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt

Das Helmholtz Zentrum München verfolgt als Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt das Ziel, personalisierte Medizin für die Diagnose, Therapie und Prävention weit verbreiteter Volkskrankheiten wie Diabetes mellitus, Allergien und chronische Lungenerkrankungen zu entwickeln. Dafür untersucht es das Zusammenwirken von Genetik, Umweltfaktoren und Lebensstil.

Das Comprehensive Pneumology Center (CPC, www.cpc-munich.org) ist ein Translationszentrum für Lungenforschung und eine gemeinsame Einrichtung dreier starker Partner: dem Helmholtz Zentrum München, der Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) mit dem Klinikum der Universität München und den Asklepios Fachkliniken München-Gauting. Das Helmholtz Zentrum München ist führend in der Einbettung von Grundlagenforschung und angewandter Forschung. Die LMU ist eine der Exzellenzuniversitäten Deutschlands mit breit gefächelter medizinischer Expertise. Der dritte Partner, die Asklepios Klinik in Gauting, ist eine der größten Lungenfachkliniken Deutschlands.

Für das Comprehensive Pneumology Center/Institute of Lung Biology and Disease (iLBD) am Helmholtz Zentrum München suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Neuherberg bei München eine/n

Technische(n) Assistent/in - VMTA/ MTA / BTA / CTA oder ähnl. Fachrichtung (m/w/d)2019/0111

Ihre Aufgaben

- Umgang mit Versuchstieren, Tierhaltung, Zucht, Probennahmen
- Betreuung von Tiermodellen für chronische Lungenerkrankungen
- Genotypisierung und Behandlung von (transgenen) Mausmodellen
- Hämostaseologische Labordiagnostik
- Klinische Chemie
- Dokumentation und Datenbankverwaltung mittels EDV

Ihre Qualifikation

- Berufsausbildung als VMTA (bevorzugt) / MTA / BTA / CTA oder vergleichbare Fachrichtung,

Unser Angebot

Bei uns können Sie gemeinsam mit internationalen Spitzenforschern Ihren Beitrag zur Erforschung des Entstehens, der Prävention und der Therapie von umweltbedingten Erkrankungen wie Diabetes, chronischen Lungenerkrankungen und Allergien leisten. Mit umfangreichen und zielgerichteten Fortbildungsmaßnahmen und Karriereprogrammen fördern wir Ihre Weiterentwicklung. Die Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf unterstützen wir mit flexiblen Arbeitszeitmodellen, betrieblichem Gesundheitsmanagement, KITA, ggf. einem Kinderbetreuungszuschuss, Elder Care sowie weiteren Beratungs- und Unterstützungsangeboten.

Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TV

Berufserfahrung gewünscht

- fundierte Erfahrungen im Bereich Tierhaltung sowie Erfahrung im Umgang mit Versuchstieren (Mäusen)
- Erfahrungen in klinischer Chemie und in hämostaseologischer Labordiagnostik
- gutes Englisch in Wort und Schrift
- Flexibilität und Zuverlässigkeit
- hohe Teamorientierung und Motivation
- freundliches Auftreten
- selbstständige, gewissenhafte und eigenverantwortliche Arbeitsweise

EntgO Bund).

Die Stelle ist (zunächst) bis 31.12.2020 befristet.

Als Träger des Total E-Quality Prädikats fördern wir die Chancengleichheit. Bewerbungen von Frauen sind willkommen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen über unseren Online-Bewerberfragebogen.

[Jetzt bewerben](#)

Silke Lauer

Telefon: 089 3187-3071

Helmholtz Zentrum München

Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH)

Institut für Lungenbiologie

Ingolstädter Landstraße 1

85764 Neuherberg bei München



Prädikat für vorbildliche
Gleichstellungspolitik
für Frauen und Männer.

www.helmholtz-muenchen.de

HELMHOLTZ
SPITZENFORSCHUNG FÜR
GROSSE HERAUSFORDERUNGEN