

Die Universität Freiburg sucht per sofort oder nach Vereinbarung

EINEN LEITER / EINE LEITERIN TIERHALTUNGEN 80%

Die **Mathematisch-Naturwissenschaftliche und Medizinische Fakultät** der Universität Freiburg hat den Auftrag, den Mitarbeitenden ihrer Departemente sowie des Kantonsspitals (HFR) eine optimale Infrastruktur für die biomedizinische Forschung zur Verfügung zu stellen.

Die Plattform Labortierhaltung der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen und Medizinischen Fakultät ermöglicht es den Forschenden, Tierversuche unter Einhaltung aller gesetzlichen Vorgaben und unter Berücksichtigung des 3R-Prinzips durchzuführen. Sie untersteht einer Steuerungskommission, in der Entscheidungsträger der Fakultät und des Rektorats vertreten sind. Als operative/r und personelle/r Leiter/Leiterin der Plattform Labortierhaltung sind Sie Teil der Steuerungskommission und verantwortlich für die Umsetzung ihrer Beschlüsse.

Ihre Aufgaben

Zu Ihrem Aufgabenbereich gehören die rechtliche und operative Verantwortung für die gesamte Labortierhaltung, die Entwicklung von Richtlinien basierend auf dem neusten Stand der Forschung, die Überwachung des Gesundheitszustands und der Hygiene der Tiere (vor allem Mäuse und Ratten, optional auch Primaten und Zebrafische), die Beratung der Forschenden sowie die Personalführung. Zudem sind Sie für die Betreuung von Tierimporten und –exporten verantwortlich und arbeiten eng mit dem/der Animal Welfare Officer der Fakultät zusammen.

Sie gewährleisten einen optimalen Betrieb und stellen den Informationsfluss zwischen Forschenden, Tierpflegepersonal und der Steuerungskommission sicher. Darüber hinaus tragen Sie zur Planung künftiger Tierhaltungen bei.

Gewünschtes Profil

- Eine abgeschlossene Ausbildung in Veterinärmedizin und Zusatzausbildung in Labortierkunde (Versuchsleitende);
- Management- und Personalführungserfahrung in komplexen Strukturen;
- Neutrale Sachorientiertheit, kommunikativer Arbeitsstil, konstruktive Konfliktbewältigung;
- Erfahrung auf dem Gebiet der Mausgenetik oder einem verwandten Gebiet;
- Erfahrung in der Generierung, Zucht, Nomenklatur und den gesetzlichen Auflagen rund um die genetisch modifizierten Tiermodelle, inklusive deren Belastungserfassung;
- Umfassendes Wissen über den Schutz von Versuchstieren, Ethik, 3R-Prinzip und die einschlägigen Rechtsvorschriften;
- Selbstständige, team- und zielorientierte Arbeitsweise;
- Gute Englisch-, Deutsch- und Französischkenntnisse.

Wir bieten

- Eine anspruchsvolle, abwechslungsreiche und selbstständige Tätigkeit;
- Weiterbildungsmöglichkeiten im Bereich der Versuchstierkunde (und darüber hinaus);
- Anstellung nach kantonalen Richtlinien;
- Einen attraktiven Arbeitsplatz in der Stadt Freiburg.

Bewerbungsunterlagen

- Bewerbungsschreiben
- Lebenslauf
- Publikationsliste und/oder Arbeitsproben
- Abschlusszeugnisse
- Mindestens zwei Referenzen

Stellenantritt

01.12.2024 oder nach Vereinbarung

Auskunft

Dr. med. vet. Nina Trimmel: +41 26 300 8618 oder nina.trimmel@unifr.ch

Dr. med. vet. Andrina Zbinden, Animal Welfare Officer: +41 26 300 8616 oder andrina.zbinden@unifr.ch

Bewerbungsfrist

12.10.2024

Bewerbung

Via [diesen Link](#).