

Tierpfleger für Forschung und Klinik (m/w/d)

Institut für Prophylaxe und Epidemiologie der Kreislaufkrankheiten

Das LMU Klinikum ist eines der größten und leistungsfähigsten Universitätsklinika in Deutschland und Europa. 48 Fachkliniken, Abteilungen und Institute mit einer exzellenten Forschung und Lehre ermöglichen eine Patientenversorgung auf höchstem medizinischen Niveau. Hieran sind rund 11.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beteiligt.

Arbeitsort	Campus Innenstadt	Einstiegsdatum	01.11.2024
Arbeitszeit	Vollzeit	Bewerbungsfrist	Nächstmöglich
Einrichtung	Institut für Prophylaxe und Epidemiologie der Kreislaufkrankheiten	Referenz-Nr.	2024-K-0594
Bereich	Tierpfleger Fachrichtung Klinik und Forschung		

Ihr Aufgabenbereich

- Haltung, Zucht und Pflege von transgenen Mäusen und Ratten unter Barriere-(SPF-) Bedingungen
- Assistenz bei und Durchführung von tierexperimentellen Vorhaben und Eingriffen (z.B. Probennahme zur Genotypisierung, Blutentnahmen, Belastungsbeurteilungen etc.)
- Hygienemonitoring nach FELASA-Empfehlungen
- Dokumentation von Tierbeständen und Zuchtabläufen mittels der Datenbank Tick@lab
- Kontrolle der technischen Ausrüstung (z.B. IVC-Lüftungsstation, Käfigwechselstation)
- Desinfektions- und Sterilisationsarbeiten
- Kenntnisse bei Embryotransfer und Kryokonservierung sind von Vorteil

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung als Tierpfleger (Fachrichtung Forschung und Klinik) oder eine vergleichbare Ausbildung
- Zuverlässiger, sorgfältiger und selbstständiger Arbeitsstil verbunden mit Teamfähigkeit, Belastbarkeit und Flexibilität
- Bereitschaft zu regelmäßigen Wochenend- und Feiertagsdiensten
- Gute Deutschkenntnisse sowie Grundkenntnisse in Englisch
- Grundlegende Erfahrung im Arbeiten mit Computer und Datenbanksystemen
- Interesse an fachlichen Fortbildungen

Unser Angebot

- Wir bieten Ihnen eine hochinteressante und verantwortungsvolle Tätigkeit in einer universitären Forschungseinrichtung, die innovative Zukunftsthemen im Bereich der humanmedizinischen Grundlagenforschung in einem wissenschaftlichen und international geprägten Umfeld bearbeitet.
- Sie erhalten eine optimale Einarbeitung in unser vielseitiges, dynamisches Team und leisten damit einen aktiven Beitrag zum Tierschutz.
- Das Interesse sowie die Teilnahme an Fortbildungen werden gefördert, auf Wunsch kann die Fortbildung Embryotransfer-Techniken in house erfolgen.
- Die Stelle ist zunächst befristet auf 1 Jahr, angestrebt wird eine langfristige Zusammenarbeit.
- Die Vergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag für den Öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) einschließlich aller im Öffentlichen Dienst üblichen Zulagen.

Angebote und Leistungen des Arbeitgebers

- | | |
|---|---|
|  Fort- und Weiterbildungen |  Jobticket |
|  Betriebliche Altersvorsorge |  Vergünstigungen |
|  Kinderbetreuungsangebote |  Personalwohnraum (soweit verfügbar) |
|  Mobile Arbeit (bei Eignung) | |

Dr. Melanie Dobler



089-4400-55650

Bewerbungsformat

Bitte verwenden Sie das Online-Formular für Ihre Bewerbung

<http://www.lmu-klinikum.de/ed7a67a24d00d280>

Schwerbehinderte Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt.

Bitte beachten Sie, dass wir keine Fahrt- und Reisekosten erstatten können, die durch Vorstellungsgespräche entstehen.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass postalische Bewerbungen nicht zurückgesendet, sondern datenschutzkonform vernichtet werden.

Für postalische Bewerbungen gilt auch der [Datenverwendungshinweis!](#)

Gemeinsam. Fürsorglich. Wegweisend.