

Die Experimentelle und Translationale Ophthalmologie sucht als Elternzeitvertretung in Teilzeit (19,25 St./Wo.):

Medizinisch-Technische*r Assistent*in (m/w/d) im Laborbereich

Wir bieten Ihnen:

- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem interdisziplinären Team
- Integration in ein kollegiales, professionelles und vielfältiges Team
- Vergütung gemäß Haustarifvertrag bei Vorliegen der Eignungsvoraussetzung nach EG 9a sowie zusätzliche Altersversorgung und Sozialleistungen
- Zahlreiche Mitarbeiterangebote wie z.B. Jobticket, Fahrradleasing und Teilnahme an Vorteilsprogrammen
- Kinderbetreuungsmöglichkeit
- Sehr gute Verkehrsanbindung

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Medizinisch-Technische*r Assistent*in (m/w/d) oder einen vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Umgang mit Roboter-Einrichtungen
- Kenntnisse im Umgang mit Versuchstieren und im tierexperimentellen Arbeiten
- Computerkenntnisse für die Auswertung von Versuchen sowie für Programmierarbeiten
- Hohe Kommunikationskompetenz und sehr gute Englischkenntnisse
- Sie sind teamfähig, arbeiten aber gleichermaßen eigenverantwortlich

Ihre Aufgaben:

- Elektrophoretische (z.B. ein- und zweidimensionale Elektrophoresen) proteinchemische Arbeiten (teilweise mit Roboter-Einrichtungen)
- Unterstützung bei massenspektrometrischen Analysen und Micro-Arrays
- Selbstständige Betreuung von Zellkulturen
- Histologische Arbeiten
- Tierexperimentelle Arbeiten
- Routinearbeiten im Laborbetrieb, wie z.B. Bestellungen, Ordnungsdienst, Entsorgung, Reparatur- und Wartungsaufträge, Überprüfung der Laborausstattung
- Allgemeine Dokumentation

Kontakt:

UNIVERSITÄTSMEDIZIN
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Experimentelle und Translationale Ophthalmologie
Augenklinik und Poliklinik
Ihr Ansprechpartner ist Herr Prof. Dr. Dr. F. Grus
Tel: 06131-17 3328.

Referenzcode: 50190715
www.unimedizin-mainz.de

Bei entsprechender Eignung werden schwerbehinderte Bewerber*innen (m/w/d) bevorzugt berücksichtigt.