



Biologisch-Technische Laborassistentz (w/m/d)

Standort: Institut für Zellbiologie und Immunologie, Universität Stuttgart, Deutschland

Arbeitsgruppe: Prof. Dr. Monilola Olayioye



Stellenbeschreibung

In der Abteilung Molekulare Tumorzellbiologie am Institut für Zellbiologie und Immunologie der Universität Stuttgart (<https://www.izi.uni-stuttgart.de/en/research/olayioye/>) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die unbefristete Stelle einer Biologisch-Technischen Laborassistentz (w/m/d) mit einem Stellenumfang von 50% zu besetzen. Die Vergütung erfolgt nach TV-L bis Entgeltgruppe 9, je nach Vorliegen der persönlichen und tarifrechtlichen Voraussetzungen. Die Arbeitszeiten können flexibel vereinbart werden. Die Stelle soll das laufende 3R-US Projekt unterstützen.

Ihre Aufgabengebiete

- Mitwirkung im Bestellwesen, Lagerverwaltung/Vorratshaltung
- Aufrechterhaltung der allgemeinen Labororganisation und Instandhaltung von Laborgeräten
- Bereitstellen von Medien und Reagenzien
- Pflege der Biobank: Anlegen, Halten und Charakterisierung von Stammzellkulturen aus humanem Material und aus der Maus
- Arbeiten mit Zellkulturen und Geweben (immunhistologische und mikroskopische Untersuchungen)
- Durchführung von molekular- und zellbiologischen Assays
- Proteinchemische Arbeiten
- Etablierung von Praktikumsversuchen und Durchführung von studentischen Praktika
- Labortechnische Mitbetreuung von Studierenden im Rahmen von BSc/MSc Abschlussarbeiten

Ihr optimales Profil

- eine abgeschlossene Ausbildung als biologisch-technische Assistentz oder eine vergleichbare Qualifikation
- praktische Erfahrung in der Kultivierung von Zellen und Geweben und deren Charakterisierung durch histologische Verfahren
- Erfahrung in genetischen, molekularbiologischen und biochemischen Arbeitsmethoden sind von Vorteil (z.B. PCR, DNA, RNA und Protein Isolation)
- EDV-Kenntnisse (Labor-EDV, Excel, MS-Word, Powerpoint)
- Bereitschaft für das Erlernen neuer Untersuchungsmethoden
- Zuverlässigkeit, Flexibilität, Team- und Kommunikationsfähigkeit (idealerweise auch in englischer Sprache)

Wir halten einen modernen und abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem engagierten, internationalen Team für Sie bereit. Möglichkeiten zur Weiterbildung werden Ihnen über das ZLW der Universität Stuttgart angeboten. **Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per PDF bis zum 22.10.2023 an: monilola.olayioye@izi.uni-stuttgart.** Für Rückfragen steht Ihnen Frau Gabi Sawall im Institutssekretariat gerne zur Verfügung (0711 685 66988).

Die Universität Stuttgart legt Wert auf die berufliche Gleichstellung, deshalb werden schwerbehinderte Bewerber*innen bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt. Die Bewerbung von Frauen ist ausdrücklich erwünscht. Die Einstellung erfolgt durch die Zentrale Verwaltung der Universität. Informationen zur Erhebung von personenbezogenen Daten nach Artikel 13DS-GVO finden Sie unter <https://www.uni-stuttgart.de/datenschutz/bewerbung>. Bitte beachten Sie bei der Übersendung Ihrer Bewerbung per E-Mail, dass bei diesem Übermittlungsweg Ihre Daten unverschlüsselt sind und unter Umständen von Unbefugten zur Kenntnis genommen oder auch verfälscht werden können. Gerne können Sie uns Ihre Unterlagen per Post zukommen lassen. Bewerbungs- und Vorstellungskosten können leider nicht erstattet werden.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!