

Wir suchen engagierte Menschen mit Begeisterung für die biomedizinische Spitzenforschung!

TRON ist ein außeruniversitäres, biopharmazeutisches Forschungsinstitut in der Rechtsform einer gemeinnützigen GmbH. Ziel des Instituts ist die Entwicklung hochinnovativer Technologien für den medizinischen Bedarf auf den Gebieten der immunologischen Diagnostika und Therapeutika. TRON wurde im Jahr 2010 in Mainz gegründet und arbeitet in Kooperation mit Universitäten und Kliniken sowie mit regional, national und international tätigen Forschungseinrichtungen und Unternehmen der pharmazeutischen Industrie eng zusammen.

Als Teil unseres Teams haben Sie die Möglichkeit, mit talentierten und engagierten Kollegen zusammenzuarbeiten, Ihre berufliche Erfahrung zu entwickeln und zu erweitern und auf dem neuesten Stand der Translationswissenschaft zu arbeiten, um das Leben von Patienten zu verbessern.

Für unser Team Biosampling/IHC suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Biologische-Technischen Assistenten (m/w/d)

AUFGABEN & VERANTWORTLICHKEITEN

- Herstellung von Schnitten, Paraffinschnitten für Standarduntersuchungen sowie Kryostatschnitten
- Histologische und immunhistochemische Untersuchungen (manuell und automatisiert)
- Verarbeitung des eingehenden humanen Probenmaterials (u. a. Vollblut, Serum, Plasma, frische Gewebe)
- Lymphozyten Extraktion mittels Dichtegradientenzentrifugation/Isolierung Tumorstammzellen aus Punktaten
- Eigenständige Auswertung und Dokumentation experimenteller Daten Vorbereitung
- Dokumentation der ein-/ausgehenden Biomaterialien
- Betreuung von Laborinstrumenten
- Erstellung von Arbeitsanweisungen (SOPs)

QUALIFIKATION & ERFAHRUNG

- Abgeschlossene Berufsausbildung als MTA, BTA oder ähnlicher Fachrichtung
- Erfahrungen im Bereich der Histologie
- Kenntnisse der sterilen Arbeitstechniken sind Voraussetzung für die Tätigkeit
- Fähigkeit zur sorgfältigen Dokumentation der Arbeit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Neben guten EDV-Kenntnissen, insbesondere in Excel, zeichnet Sie eine selbständige und zuverlässige Arbeitsweise gepaart mit einem hohen Verantwortungsbewusstsein und einer hohen Einsatzbereitschaft aus.

Wenn Sie zudem ein engagierter, flexibler und strukturierter Teamplayer sind, der sich für die Tätigkeiten in unserem Forschungsinstitut begeistert und Spaß an der Arbeit in einem dynamischen Umfeld hat, sollten wir uns kennenlernen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, CV, Zeugnisse) in einem einzelnen Dokument von max. 5 MB per E-Mail an das Human Resources Team im TRON ([jobs \(at\) tron-mainz.de](mailto:jobs@tron-mainz.de)), Referenz "TA Biosampling".

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Homepage www.tron-mainz.de, TRON gGmbH.