

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.

Zur aktiven Unterstützung unseres Labormanagements suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d)

AUFGABEN & VERANTWORTLICHKEITEN

- Kontinuierliche und aktive Optimierung der organisatorischen Prozesse in den Laboren.
- Begleitung der Kolleginnen und Kollegen bei der Etablierung von Arbeitsschutzmaßnahmen sowie bei der Erstellung von Gefährdungsbeurteilungen.
- Koordination der Wartungen und Prüfungen von Laborgeräten und anderen technischen Einrichtungen an den verschiedenen Firmenstandorten. Diese Tätigkeiten erfordern enge Absprachen mit externen Servicedienstleistern sowie den TRON-internen Abteilungen Zentraler Einkauf und Qualitätsmanagement.
- Erstellung, Überprüfung und Überarbeitung der QS-relevanten Standards des Labormanagements. Das Ziel ist die Etablierung eines robusten Verbesserungsprozesses für alle organisatorischen und sicherheitsrelevanten Themenbereiche in Zusammenarbeit mit unserem Qualitätsmanagement.
- Proaktive Unterstützung der Leitung des Labormanagements bei der Planung von Neubauprojekten.
- Durchführung von Sicherheitsunterweisungen, Schulungen und ebenso internen Kontrollen.
- Organisation (Vor- und Nachbereitung) von Meetings zu laborbezogenen Themen.

QUALIFIKATION & ERFAHRUNG

- Abgeschlossenes, naturwissenschaftliches Hochschulstudium in einem Bereich der Biowissenschaften (Promotion optional, aber keine Voraussetzung)
- Mehrjährige profunde Berufserfahrungen im Arbeitsumfeld eines S1- oder S2-Labors sowie fundierte Kenntnisse der rechtlichen Pflichten zum Betrieb eines biologischen Forschungslabors (GenTSV, BioStoffV, GefStoffV, IfSG u.a.).
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise in Kombination mit einem ausgeprägten Maß an Eigeninitiative
- Abgeschlossene Ausbildung zur Fachkraft für Arbeitssicherheit ist von Vorteil, aber kein Muss.
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind im multikulturellem Forschungsumfeld des TRON unumgänglich.
- Sichere Beherrschung der klassischen Microsoft-Office-Anwendungen (Word, PowerPoint, Excel, Outlook).

Das Labormanagement des TRON sucht engagierte Teamplayer, die sich für die Tätigkeiten in einem Forschungsinstitut begeistern und die Kolleginnen und Kollegen proaktiv bei allen organisatorischen Belangen rund um das Labor unterstützen. Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten sind infolgedessen essentiell zur Bewältigung der Aufgaben. Wenn Sie zudem ein Selbststarter sind, der gerne in einem dynamischen Umfeld arbeitet, darüber hinaus von den Aktivitäten in einem biopharmazeutischen Forschungsinstitut begeistert ist sowie überdies gerne bei der Implementierung personalisierter

Medizin unterstützend zur Hand geht, werden Sie sich bei TRON und innerhalb Ihrer Aufgabe wohlfühlen und Sie sollten nicht länger warten, um sich auf diese Stelle zu bewerben.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen 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 "WA Labormanagement".

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

