

SIRION BIOTECH GmbH ist ein innovativer Service- und Produktanbieter in den Bereichen RNAi, virale Vektortechnologie und Zelllinienentwicklungen mit einem breiten Angebot von inzwischen mehr als 100 Produkten und Dienstleistungen. Die Firma wurde 2006 gegründet und ist im Innovations- und Gründerzentrum Biotechnologie (IZB) in Martinsried nahe München lokalisiert.

Für unser F&E Team suchen wir zum baldmöglichsten Eintrittstermin eine/n

Technische/n Assistent/in: Schwerpunkt Primärzellkultur

Ihre Position:

- Mitarbeit innerhalb eines Forschungsprojektes zur Entwicklung von Sensorzelllinien aus primärem Spendergewebe
- Der Arbeitsschwerpunkt wird in der Kultivierung und Charakterisierung von Zelllinien aus primärem Gewebe liegen
- Selbständige Durchführung und Dokumentation von Versuchen
- Verantwortlich für allgemeine Laborarbeiten und Labororganisation

Sie arbeiten in einem kleinen Projektteam und sind dem Leiter des Forschungsprojektes und dem Laborleiter unterstellt

Ihre Qualifikationen:

- Ausbildung zum technischen Assistenten (m/w) (BTA, CTA, MTA oder vergleichbar) mit sehr gutem Erfolg abgeschlossen
- Einschlägige Kenntnisse und praktische Erfahrung in der Kultivierung von Zelllinien und Primärenzellen
- Zusätzliche Erfahrung mit molekularbiologischen Arbeitstechniken und viraler Transduktion sind von Vorteil
- Eigeninitiative und Verantwortungsbereitschaft
- Selbständige, strukturierte und flexible Arbeitsweise
- Gute MS-Office Kenntnisse

Wir bieten ein sehr interessantes berufliches Umfeld mit vielen Entwicklungsmöglichkeiten und der Chance, viele neue Methoden zu erlernen. In unserem Team sind Eigeninitiative und Kreativität gefragt, aber selbstverständlich auch Sorgfalt bei der Planung, Durchführung und Dokumentation der Versuche.

Wenn Sie diese Ausschreibung anspricht, dann schicken Sie Ihre Bewerbung bitte unter Angabe des gewünschten Gehaltes und des frühesten Einstiegstermins an hr@sirion-biotech.de.