



Catalent Düsseldorf (zuvor Rheincell Therapeutics GmbH) gehört zum Geschäftsbereich Zell- und Gentherapie des global aufgestellten Catalent - Konzerns und ist auf die GMP-gerechte Generierung humaner induziert-pluripotenter Stammzellen (iPS-Zellen) aus Nabelschnurblut spezialisiert. Auf Basis dieser iPS-Zellen werden neue Arbeitsabläufe zur therapeutischen Gewebeerzeugung und gentechnischen Modifizierung etabliert.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie am Standort Langenfeld als

Biowissenschaftler/ BTA (m/w/d) für die Herstellung von iPS-Zellen (iPSC) und Zellbanken

Wir suchen Persönlichkeiten mit GMP und/oder zellbiologischem (Aus-)Bildungshintergrund und Zellkulturerfahrung, die unser Produktionsteam in den Bereichen Technologietransfer, Prozessentwicklung, Troubleshooting und Routinearbeiten für Zell- und Gentherapeutika unterstützen.

Ihre Aufgaben

- Generierung von Zellbanken unter GMP in unserer Reinraumanlage
- Konzeption und Durchführung von Kundenprojekten
- Durchführung von mikrobiologischen und physikalischen Umgebungsmonitorings im Reinraum
- Steriles Ansetzen und/oder Aliquotieren von Medien, Reagenzien und Lösungen für die Zellkultur
- GMP-gerechte Durchführung, Dokumentation sowie Interpretation der Arbeiten
- Erstellung und Pflege von GMP-relevanten Dokumenten (z.B. SOPs, Risikoanalysen)
- Dokumentation von Abweichungen und Mitwirkung bei der Bearbeitung von Change Controls
- Mitarbeit bei der initialen und wiederkehrenden Qualifizierung von Geräten

Ihr Profil

- Molekularbiologisch-zellbiologischer Ausbildungshintergrund (Ausbildung, abgeschlossenes Studium oder PHD) und Zellkulturerfahrung.
- GMP- und Reinraum-Erfahrungen erwünscht, aber kein Muss.
- Erste Erfahrungen im Umgang mit iPSC's, MSC's oder eukaryotischen Expressionssystemen sind von Vorteil.
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, eigenverantwortliches Arbeiten und Begeisterungsfähigkeit.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie sehr gute MS-Office-Kenntnisse.
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten und ein selbstbewusstes Auftreten runden Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen

- Herausfordernde Aufgaben in einem dynamischen und international tätigen Unternehmen, das geprägt ist durch Innovation und einer Kultur, die den Patienten in den Mittelpunkt stellt.
- Die Chance, an einem zukunftsweisenden Ansatz der Stammzelltherapie teilzuhaben.
- Professionelle Unterstützung bei der Einarbeitung.
- Flexibilität und Offenheit eines jungen Unternehmens/ Start-ups mit globalem Netzwerk.
- Verkehrsgünstige Anbindung im Großraum Köln/Düsseldorf über die Autobahn oder S-Bahn.

Wir freuen uns über Ihre vollständigen und aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Ihren Gehaltsvorstellungen und des frühestmöglichen Eintrittstermins in einer pdf-Datei an:

Catalent Düsseldorf GmbH

Herr Dr. Kevin Bielec

bewerbung@rheincell.de

www.rheincell.de



+



www.catalent.com