

# Technischer Assistent oder Biologielaborant oder Bachelor (w/m/d)

gesucht ab sofort in den Bereichen Qualitätssicherung sowie Forschung und Entwicklung

Die Auto Tissue Berlin GmbH ist ein international ausgerichtetes, mittelständisches Unternehmen am Standort Berlin. Neben der Herstellung von Medizinprodukten für den kardiovaskulären Einsatz, definiert sich die Auto Tissue Berlin auch als forschendes Biotechnologieunternehmen.

## Ihr Aufgabenbereich

- Durchführung von Qualitätssicherungsmaßnahmen nach festgelegten Arbeitsanweisungen
- Zellkulturtechniken (Kultivierung verschiedener Zelllinien, Zytotoxizitätstests)
- Mikrobiologische Arbeiten (Stammhaltung, Ausgangskeimbestimmung, Sterilprüfung)
- Umgebungsüberwachung (Hygiene-Monitoring durch Abklatschtests etc., Partikelmessung)
- Unterstützung bei der Entwicklung von kardiovaskulären Implantaten
- Präparation tierischer Gewebe zur Herstellung von Medizinprodukten
- Aufarbeitung und Sterilisation von tierischen Geweben, sowie Optimierung der Prozesse
- Überprüfung der mechanischen Belastbarkeit von Medizinprodukten (Stabilitätstests)
- Durchführung grundlegender molekularbiologischer und biochemischer Arbeiten (DNA- und RNA-Isolation, Proteinbestimmung, etc.)
- Anfertigung histologischer Präparate

## Anforderungen

- abgeschlossene Berufsausbildung als BTA, Biologielaborant/in, Abschluss als B.Sc. Biotechnologie oder eine vergleichbare Qualifikation
- fundierte Kenntnisse der biochemischen und molekularbiologischen Standardmethoden
- Erfahrungen in der Histologie und Zellkultur sind von Vorteil
- Erfahrungen in der Mikrobiologie sind von Vorteil
- Bereitschaft zur Aufarbeitung und Präparation biologischer Gewebe
- sicherer Umgang mit gängigen MS-Office-Anwendungen
- selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- gute Englischkenntnisse
- Führerschein der Klasse B

Wir bieten Ihnen eine unbefristete Vollzeitstelle (40 Stunden pro Woche). Frühester Einstiegstermin ist der 01.05.2022.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Sie können sich an Frau Lehmann wenden.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Sie bitte per E-Mail an [lehmann@autotissue.de](mailto:lehmann@autotissue.de) senden.