

Vollzeit, Heidelberg, Deutschland

Technischer Mitarbeiter in der Forschung und Entwicklung (m/w/d)

Zur Unterstützung für unserer Abteilung Forschung und Entwicklung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen engagierten, motivierten und zielorientierten Mitarbeiter (m/w/d) in Vollzeit.

Zu deinen Aufgaben zählen:

- Durchführung und Analyse von biochemischen, zellbiologischen und molekularbiologischen Experimenten
- Durchführung von Machbarkeitsstudien
- Sorgfältige Dokumentation der Ergebnisse, Erstellung von Berichten
- Erstellung von Arbeitsanweisungen (SOPs) im Rahmen der Projekte

Dein Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Biologie- oder Chemielaborant/in oder MTA/BTA oder abgeschlossenes Studium (Bachelor) im Bereich Biologie, Biotechnologie bzw. in einer vergleichbaren Fachrichtung
- Fundierte Kenntnisse und praktische Erfahrung mit biochemischen und molekularbiologischen Methoden (u.a. ELISA, SDS-PAGE, Western Blot, Dot Blot, qPCR, digital PCR)
- Idealerweise verfügst Du über Erfahrungen in der Zellkultur (Kultivierung eukaryontischer Zellen inkl. Mediumwechsel, Passagieren, Ernten und Einfrieren/Auftauen von Zellkulturen) oder Erfahrungen in Expression und Reinigung rekombinanter Proteine
- Strukturiertes und selbstständiges Arbeiten, sowie Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Flexibilität sind für Dich selbstverständlich
- Du verfügst über gute Kenntnisse von MS Office Anwendungen
- Sicherer Umgang mit Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Wenn Du gewohnt bist, eigenverantwortlich, gewissenhaft und zeitoptimiert Deine Arbeit in Abstimmung mit den Kollegen zu planen, gutes technisches Verständnis mitbringst und durch Deine verbindliche, kompetente und freundliche Art überzeugst, dann sollten wir uns kennen lernen!

Wir bieten Dir:

- **Flexibilität** – Der technische Fortschritt begünstigt mobiles Arbeiten. Wir verstehen, dass Du familiäre und persönliche Verpflichtungen hast und unterstützen Dich durch flexible Arbeitsmodelle.
- **Mobilität** – PROGEN unterstützt Dich auf Deinem Weg zur Arbeit durch die Möglichkeit einer bezuschussten Jobkarte für den ÖPNV sowie ein subventioniertes JobRad.
- **Weiterbildungen** – Wir fördern Dich in Deiner beruflichen Entwicklung durch zu Dir passende Schulungen und Fortbildungen.
- **Gemeinsames Mittagessen** – Jeden Monat organisiert PROGEN für alle MitarbeiterInnen ein gemeinsames Mittagessen von lokalen Restaurants. Zusätzlich stellen wir täglich frisches Obst für Dich bereit.
- **Teamgeist** – Unser buntes, dynamisches Team ist der Schlüssel zum Erfolg. Deshalb setzen wir uns für unsere MitarbeiterInnen ein und bestärken sie, ihre persönliche Kompetenzen einzubringen.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftigen, vollständigen Bewerbungsunterlagen, inkl. Deiner Gehaltsvorstellung und Deines frühesten Eintrittstermins, an FuE-Personal2022@progen.com, z.Hd. Dr. Klaus-Ingmar Pfepper. Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet, eine Festanstellung wird nach Ablauf der Befristung jedoch angestrebt.

Über uns

Die PROGEN Biotechnik GmbH, mit Sitz in Heidelberg, wurde 1983 als Spin-off des Deutschen Krebsforschungszentrums (DKFZ) und der Universität Heidelberg gegründet. Heutzutage besteht das PROGEN-Team aus Life-Science und AAV-Experten und arbeitet weltweit mit Spezialisten auf dem Gebiet der Gentherapie und der Biowissenschaften zusammen.

Unser Ziel ist es, qualitativ hochwertige Produkte zu liefern, die der Life-Science-Gemeinschaft helfen, neue Therapien sicher, schnell und erschwinglich voranzubringen und bestehende Forschungsprozesse weiter zu entwickeln.