

# PROGEN

PROGEN Biotechnik GmbH • Maaßstr. 30 • 69123 Heidelberg • T +49 (0)6221 8278-0 • [personal@progen.com](mailto:personal@progen.com)



*Die PROGEN Biotechnik GmbH ist weltweit anerkannter und renommierter Hersteller von Reagenzien für die biomedizinische und zellbiologische Forschung, wie z.B. Antikörpern und rekombinanten Proteinen, neuartigen Reagenzien und Tests für die Forschung im Bereich der Gentherapie oder für das Phagen-Display. PROGEN entwickelt und produziert in vitro Diagnostika im Bereich der Mikrobiologie, Infektionsserologie und Immunologie mit Fokus auf Nischenmärkte. Die Firma PROGEN ist nach ISO 13485 zertifiziert.*

Zur Unterstützung für unserer Abteilung Forschung und Entwicklung suchen wir zum 1. März 2018 einen engagierten, motivierten und zielorientierten Mitarbeiter (m/w) in Vollzeit

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

### Zu Ihren Aufgaben zählen:

- Durchführung und Analyse von biochemischen und zellbiologischen Experimenten bei der Entwicklung neuer Produkte
- Durchführung von Machbarkeitsstudien und Produktion von Prototypen
- Sorgfältige Dokumentation der Ergebnisse, Erstellung von Berichten und Erstellung von Arbeitsanweisungen (SOPs)
- Unterstützung bei der Vorbereitung von Audits und der allgemeinen Labororganisation

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Biologie- oder Chemielaborant/in oder MTA/BTA oder abgeschlossenes Studium (Bachelor) im Bereich Biologie, Biotechnologie bzw. in einer vergleichbaren Fachrichtung
- 2-3 Jahre Industrieerfahrung in einem Diagnostik- oder biotechnologischen Unternehmen
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrung mit immunologischen und proteinbiochemischen Techniken (u.a. ELISA, FPLC, SDS-PAGE, Western Blot, Immobilisierung oder chemische Markierung von Proteinen)
- Erfahrung in der Kultivierung eukaryontischer Zellen, inkl. virologische Techniken (Transfektion, Virusaufreinigung, Dot-Blot) wünschenswert
- Idealerweise Erfahrung im Umgang mit humanem Probenmaterial
- Strukturiertes und selbstständiges Arbeiten
- Teamfähigkeit
- Solide Computerkenntnisse (MS Office, Datenbanken)
- Sicherer Umgang mit Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Wenn Sie gewohnt sind, eigenverantwortlich, gewissenhaft und zeitoptimiert ihre Arbeit in Abstimmung mit den Kollegen zu planen, gutes technisches Verständnis mitbringen und durch Ihre verbindliche, kompetente und freundliche Art überzeugen, dann sollten wir uns kennen lernen!

Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet, eine Festanstellung wird nach Ablauf der Befristung jedoch angestrebt.

**Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung, bitte per Email an: [personal@progen.com](mailto:personal@progen.com), z.Hd. Dr. Hüseyin Besir, Leiter Forschung und Entwicklung**