



Für unser wachsendes Team in der Forschung & Entwicklung suchen wir eine/n engagierte/n, motivierte/n und zielorientierte/n

Technischer Mitarbeiter für die Forschung und Entwicklung (m/w/d) - Vollzeit -

Wir sind ein buntes Team, dass sich den steigenden Ansprüchen eines stark wachsenden Biotech-Marktes stellt und dabei gerne auf frische Ideen und moderne Strategien zurückgreift.

Hast Du Lust...

- ...biochemische, zellbiologische und molekularbiologische Experimenten durchzuführen und zu analysieren?
- ...Machbarkeitsstudien durchzuführen und damit unsere Produktentwicklung voran zu bringen?
- ...Deine Ergebnisse sorgfältig zu dokumentieren und Berichte zu erstellen, so dass Andere Deine Experimente gut nachvollziehen können?
- ...Arbeitsanweisungen (SOPs) für Dich selbst und andere zu erstellen, damit das Experiment auch beim nächsten Mal so gut gelingt wie beim letzten Mal?

Du solltest mitbringen...

- ...fundierte Kenntnisse und praktische Erfahrung mit molekularbiologischen und biochemischen Methoden (u.a. ELISA, qPCR, digital PCR, SDS-PAGE, Western Blot, Dot Blot)
- ...idealerweise Erfahrung in der Kultivierung eukaryontischer Zellen, inkl. virologische Techniken (Transfektion, Virusaufreinigung)
- ...eine strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- ...solide Computerkenntnisse (MS Office)
- ...sicheren Umgang mit Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- ...nicht nur Erfahrung, sondern auch Spaß daran, im Team zu arbeiten

Ob Berufseinsteiger*in oder erfahrene Kraft mit erfolgreich abgeschlossener Ausbildung zum Biologie- oder Chemielaborant*in oder MTA/BTA oder abgeschlossenem Studium (Bachelor) im Bereich Biologie, Biotechnologie bzw. in einer vergleichbaren Fachrichtung, wir sind offen für alles und freuen uns auf Deine Bewerbung!

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

Bewerbung bitte per Email an: personal-BTA2021@progen.com, z.Hd. Dr. Hüseyin Besir, mit Bitte um Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und der Gehaltsvorstellung.

Über uns

Das Unternehmen wurde 1983 als eines der ersten Biotechnologie-Unternehmen in Deutschland gegründet. PROGEN hat sich seitdem zu einem weltweit renommierten Hersteller von Forschungsantikörpern, Reagenzien und immunologischen Testsystemen entwickelt. Einen besonderen Schwerpunkt legen wir hierbei auf die Entwicklung von ELISA-Tests für die Titer-Bestimmung adeno-assoziiierter Viren (AAV) im Bereich der Gentherapie. Während unsere PROGEN-Antikörper zu den Meistpublizierten der zellbiologischen Literatur zählen, haben die AAV ELISAs mittlerweile den Status als Referenzstandard in Gentherapie-Zentren weltweit erlangt. Wir legen großen Wert darauf, das Bedürfnis der Kunden nach hoher Qualität und Verlässlichkeit der Produkte zu erfüllen. Aus diesem Grund bauen wir kontinuierlich unsere Kooperationen und Geschäftsaktivitäten im Gentherapie- und Antikörpermarkt aus. Außerdem konnten wir, aufbauend auf unserer umfangreichen Kernkompetenz und Erfahrung in der Immunochemie, unser Produktportfolio in den letzten Jahren stetig erweitern.

Bei PROGEN genießt Du die Vorteile einer kleinen Firma. Wir pflegen eine offene Kommunikation und legen großen Wert auf Teamgeist. Die flachen Hierarchien geben Dir außerdem die Möglichkeit, Deine Ideen einzubringen und damit einen wichtigen Beitrag zum Erfolg des Unternehmens zu leisten.

Unsere Datenschutzerklärung findest Du unter: <https://www.progen.com/privacy>