



PROGEN ist seit 1983 ein renommierter Hersteller von Premium-Antikörpern, in vitro Diagnostika und Reagenzien für den globalen Life Science Forschungsmarkt. Aufbauend auf der Kernkompetenz und der jahrzehntelangen Erfahrung in der Immunchemie, hat das Unternehmen in den letzten Jahren sein Produktportfolio erweitert und dabei auf die Entwicklung von rekombinanten Antikörpern, Phage-Display-Anwendungen sowie AAV Testsystemen für die gentherapeutische Forschung fokussiert. Seit 2012 ist PROGEN ein hundertprozentiges Tochterunternehmen der Darmstädter R-Biopharm AG. Das Unternehmen mit 22 Mitarbeitern bietet ein modernes, offenes Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien und Raum für die persönliche Weiterentwicklung.

Zum Ausbau unserer Entwicklungsabteilung suchen wir zum nächstmöglichen Termin eine

Leitung Forschung und Entwicklung (F&E)

Als Leitung F&E sind Sie für den Ausbau und die Weiterentwicklung des Produktportfolios für die biomedizinische und zellbiologische Forschung in existierenden und neuen PROGEN-Märkten verantwortlich. Die Stelle berichtet direkt an die Geschäftsleitung.

Ihre Aufgaben

- Auf- und Ausbau der PROGEN-Entwicklungsabteilung mit Fokus auf immunologische Produkte
- Verantwortliche Führung, Koordination und strategische Entwicklung neuer Produktideen und Techniken. Dazu gehört das Erarbeiten von Vorschlägen geeigneter F&E Projekte sowie das Erstellen neuer Konzepte und deren Umsetzung, einschließlich der Verbesserung bestehender Testsysteme, der Durchführung von Machbarkeitsstudien, der Produktion von Prototypen sowie der Produktvalidierung gemäß regulatorischer Vorgaben
- Organisationsentwicklung und Effizienzsteigerung durch Optimierung von Prozessen und Abläufen
- Pflege und Ausbau von Netzwerken mit relevanten Entscheidungsträgern und führenden Wissenschaftlern

Unsere Anforderungen

- Sie sind promovierte/r Naturwissenschaftler/in mit Industrieerfahrung in der Produktentwicklung für die biotechnologische Forschung
- Sie besitzen fundiertes Fachwissen in der Zell- und Molekularbiologie mit Schwerpunkt Immunologie
- Sie sind Experte für Proteinbiochemie, v.a. im Bereich Interaktionen und Kopplungschemie
- Idealerweise haben Sie schon mit viralen Vektoren im Bereich Gentherapie gearbeitet
- Sie verfügen über weitreichende Kontakte zu Wissenschaftlern aus Forschung und Industrie
- Sie haben eine mehrjährige Berufserfahrung in einem Entwicklungslabor der biomedizinischen Industrie
- Sie sind mit aktuellen zellbiologischen Forschungsthemen vertraut und halten sich durch Literaturrecherche und den Besuch von Fachkongressen auf dem Laufenden
- Sie besitzen ein hohes Maß an wissenschaftlicher Kreativität, praktischer Eigeninitiative sowie ein ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein
- Als Teamleitung arbeiten Sie lösungsorientiert und können multiple Prioritäten sowohl managen als auch vermitteln
- Ihr Projektmanagement ist professionell und transparent, die Zusammenarbeit mit Schnittstellen selbstverständlich
- Sie besitzen solide Computerkenntnisse und sprechen verhandlungssicher Deutsch und Englisch

PROGEN

Wenn Sie Ihre Kompetenzen und Ihre Berufserfahrung in diese verantwortliche Position einbringen möchten und durch Ihre kompetente und freundliche Art überzeugen, dann sollten wir uns kennen lernen!

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Dr. Sven Kuhlendahl (personal@progen.de).