

Scientist ELISA (m/w/d)

Heilbronn



ProtaGene ist ein weltweit führender analytischer CRO-Partner für die biopharmazeutische sowie die Gen- und Zelltherapie-Industrie. Von der Forschung bis zur Produktvermarktung bieten wir die fortschrittlichsten, integrierten und qualitätssystemgesteuerten Analysemöglichkeiten und -pakete für biologische Therapeutika sowie für Gen- und Zelltherapieplattformen. Unsere langjährige analytische Führungsposition bei proteinbasierten Therapeutika geht auf die Fusion von Protagen Protein Services in Europa und BioAnalytix in den USA zurück. Im Jahr 2021 wurden die einzigartigen Fähigkeiten von GeneWerk in den Bereichen Vektorsicherheit, Analyse von Integrationsstellen und Bioinformatik in unsere Plattformen und Dienstleistungsangebote integriert und ProtaGene gegründet. Das Unternehmen verfügt über vier Standorte in Europa und Nordamerika und arbeitet mit führenden großen Pharma-, Biopharma- und Gentherapieunternehmen weltweit zusammen.

Ihre Aufgaben:

- Analyse therapeutischer Proteinwirkstoffe u.a. im GMP-Umfeld
- Strukturelle Charakterisierung von Proteinen und Biosimilars mit unterschiedlichen analytischen Methoden, insbesondere nicht-Zellbasierte ELISA und Oberflächenplasmonenresonanzspektroskopie (SPR)
- Dokumentation der durchgeführten Arbeiten, z.T. unter GMP
- Auswertung der Analysenergebnisse und Erstellung von Berichten
- Selbstständige Planung der Laborarbeiten

Ihr Profil:

- Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als BTA, BioTA, CTA oder Biologie-Laborant, ein abgeschlossenes Bachelor- bzw. Masterstudium oder eine Promotion in Biochemie, Biologie, Chemie, Biotechnologie o.ä. oder einen vergleichbaren Abschluss.
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrung auf dem Gebiet der strukturellen Charakterisierung von Proteinen und Antikörpern mit ELISA- und SPR-Techniken sammeln können.
- Sie haben Freude und Interesse an komplexen analytischen Fragestellungen.
- Sie bringen gute Englisch- und fundierte EDV-Kenntnisse mit.
- Sorgfalt, Zuverlässigkeit und Organisationstalent runden Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen:

- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben
- Mitarbeit in einem dynamisch wachsenden Life Science Unternehmen mit über 170 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern

- Optimale Einarbeitung und individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Ein motivierendes Arbeitsumfeld
- Frisches Obst und Getränke zur freien Verfügung
- Wertschätzung, Offenheit und Respekt sowie eine lebendige Feedbackkultur

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Motivationsschreiben, Angaben zum möglichen Eintrittstermin und zu Ihrer Gehaltsvorstellung sowie dem ausgefüllten [Skillset](#) in ein oder zwei PDF-Dateien per E-Mail an: careers-eu@protogene.com

ProtaGene | Europe
z.Hd. DR. PETRA WEINGARTEN
Director Human Resources
T: +49 231 9742 6100

Inselwiesenstraße 10
74076 Heilbronn

Otto-Hahn-Straße 15
44227 Dortmund

Im Neuenheimer Feld 582
69120 Heidelberg