

Chimera Biotec ist ein führendes Unternehmen in der Life-Science-Industrie mit Sitz in Bremen und Dortmund, das innovative Dienstleistungen für die hoch-sensitive Bioanalytik im GLP zertifizierten Labor bereitstellt. Wir entwickeln und produzieren ultra-sensitive Nachweisverfahren für unsere Kunden in Europa, Nordamerika und Weltweit. Dabei sind wir sowohl in der präklinischen als auch in der klinischen Forschung und Entwicklung involviert.

Zur Erweiterung unseres Service-Bereichs am Standort Dortmund suchen wir eine(n) motivierte(n)

Biologisch-Technische(n) Assistenten/in (m/w/d)

oder

Medizinisch-Technische(n) Assistenten/in (m/w/d)

Der/Die Bewerber/in hat großes Interesse an der Entwicklung und Validierung von hoch-sensitiven und technisch anspruchsvollen Immunoassays und an der Analyse von präklinischen und klinischen Proben in unserem GLP zertifizierten Bioanalyse-Labor in Dortmund.

Aufgaben

Der/Die Stelleninhaber(in) wird sich um alle Belange rund um die Immuno-Assayentwicklung kümmern. Sein/Ihr Aufgabengebiet umfasst unter anderem folgende Tätigkeiten:

- Entwicklung und Durchführung von hoch-sensitiven und technisch anspruchsvollen Immunoassays (z.B. ELISA, Imperacer® - Immuno-PCR, MSD® - Elektrochemilumineszenz, SIMOA® - digitale Immunoassays, etc.)
- Bioanalytische Testung präklinischer / klinischer Proben im GLP/GCP Prüflabor, inklusive GLP konformer Dokumentation
- Durchführung von allgemeinen Labortätigkeiten (z.B. Planung -, Durchführung -, Auswertung und Dokumentation von Experimenten; Ansetzen von Puffern und Reagenzien, etc.)
- Handhabung, Wartung und Kalibrierung von Geräten und Ausstattung (z.B. PCR-Cycler, MSD®-Reader, ELISA-Reader, SIMOA®-Analyzer, Liquid-Handling-Automation, FPLC, Waagen, Pipetten, etc.)
- Umgang mit moderner Laborsoftware, Computer- und Telekommunikation (z.B. LIMS, etc.)
- Allgemeine Labor- und Arbeitsorganisation (z.B. Bestellwesen, Probeneingangskontrolle, Dokumentation, Lagerung und Entsorgung, allgemeine Lagerhaltung, Aliquotierung, etc.)
- Mitarbeit bei der Erstellung von Dokumenten, Protokollen, SOPs, etc. im GLP-Umfeld

Anforderungen

- Biologisch-Technische(n) Assistenten/in (BTA) oder Medizinisch-Technische(n) Assistenten/in (MTA) oder gleichwertige Qualifikation in den Bereichen Biologie, Chemie, Biochemie, Biotechnologie
- Fachkenntnisse im Umgang mit molekularbiologischer und biochemischer Laborarbeit
Schwerpunkte: Immunoassays, ELISAs, PCR-Analysen, Protein Labeling
- Interesse an Datenauswertung und Datenprozessierung
- Präzise, selbständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Geübt im Umgang mit Microsoft Excel und Word
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Begeisterungsfähigkeit, Teamfähigkeit, gute Kommunikationsfähigkeit
- Kenntnisse im Bereich GLP / GCP sind ein Plus

Was wir bieten

- Chimera Biotec bietet eine unbefristete Stelle in einem angenehmen und abwechslungsreichen Arbeitsumfeld
- Einarbeitung und Vermittlung von Fachkenntnissen zu innovativen analytischen Technologien
- Wir schätzen Ihre Fähigkeiten und bieten Ihnen die Möglichkeit sich durch Fort- und Weiterbildung weiterzuentwickeln
- Gute Verkehrsanbindung im BioMedizinZentrum Dortmund

Angebotene Tätigkeit

- Art der Anstellung: Festanstellung
- Branche: Analytik & Labor
- Funktionsbereich: Labormitarbeiter/in Assayentwicklung & Bioanalyse
- Position: Angestellter
- Geplanter Einstellungstermin: Ab sofort
- Bewerbungsfrist: Keine
- Einsatzort: Deutschland / Dortmund

Kontaktadresse

Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Gehaltsvorstellungen senden Sie bitte an:

Chimera Biotec GmbH
Emil-Figge-Str. 76A
D-44227 Dortmund
Deutschland

Tel.: +49(0) 231-9742-840
Fax.: +49(0) 231-9742-844
info@chimera-biotec.com
www.chimera-biotec.com