

Stellenausschreibung – Referenznummer U180823

Die UGA Biopharma GmbH ist eine private Forschungs- und Entwicklungseinrichtung mit Sitz in Hennigsdorf, Deutschland. Die Arbeitsschwerpunkte liegen in der Forschung, Entwicklung und Kommerzialisierung biopharmazeutischer Produkte in enger Zusammenarbeit mit unseren Auftraggebern. Wir sind ein erfolgreiches und leistungsstarkes Dienstleistungs- und Handelsunternehmen im Bereich der molekularbiologischen und biomedizinischen Forschung. Das Leistungsangebot der UGA Biopharma zielt darauf ab, biopharmazeutische Unternehmen in der Produktherstellung, vor allem von Biosimilars, zu unterstützen.

Wir suchen derzeit für unser hochmotiviertes Team schnellstmöglich Verstärkung.

Scientist Cell Line Development

Ihre Aufgaben in unserem Team:

- Planung und Organisation von allen anfallenden Projektarbeiten in der Abteilung Zelllinienentwicklung (Cell Line Development)
- Anleitung von Technischen Assistenten und Associate Scientists und Fällen projektrelevanter Entscheidungen
- Zusammenarbeit mit den Abteilungen Upstream Development, Downstream Development und Analytics, sowie enge Koordination mit dem Projektmanagement
- Verfassen von Kundenreports
- Kontinuierliche Optimierung von Arbeitsabläufen und Projektteilschritten

Das sollten Sie mitbringen:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium in einer relevanten Naturwissenschaft (M.Sc.)
- Sie haben bereits mindestens 2-3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Zellkultur/Zelllinienentwicklung, von Vorteil wäre Industrieerfahrung.
- Erfahrung im Umgang mit SOP's ist von Vorteil
- Sie haben bereits Erfahrungen darin ein Team zu leiten und anfallende Arbeiten innerhalb einer Abteilung zu organisieren und koordinieren
- Sie verfügen über sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Was wir uns noch von Ihnen wünschen:

- Sie sind flexibel und belastbar, aber am allerwichtigsten hochmotiviert, zuverlässig und verantwortungsbewusst
- Sie arbeiten gerne im Team und haben Spaß an der Planung und Organisation von Projekten

Wir bieten Ihnen dafür:

- Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Kundenprojekte
- Möglichkeiten zum Einbringen eigener Ideen und Optimierungen
- Einen tiefgründigen Einblick in die Entwicklung von Zelllinien für die Biosimilarherstellung
- Freundliche Arbeitsatmosphäre in einem motivierten Team
- Flexible Arbeitszeiten in Gleitzeit
- Fortbildungsmöglichkeiten

Weitere Informationen:

- Anstellungsbeginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Anstellungsdauer: befristet vorerst auf 2 Jahre mit der Option zur Verlängerung
- Arbeitsaufkommen: Vollzeit (40 Std.)
- Bewerbungsschluss: 31.10.2018

Mit der UGA Biopharma finden Sie einen Arbeitgeber, der Wert auf Innovation, engagierte Zusammenarbeit aller Abteilungen, offene und hierarchieübergreifende Kommunikation und familienbewusste Personalpolitik legt.

Das spricht Sie an? Dann würden wir Sie gerne kennenlernen! Bitte schicken Sie uns Ihre Bewerbung per E-Mail als **zusammenhängende** PDF-Datei mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen an: Sylwia Naamane (naamane@ugabiopharma.com). Bitte geben Sie auch die oben genannte Referenznummer und den frühestmöglichen Eintrittstermin an.