

## Stellenausschreibung – Referenznummer U20220801

UGA Biopharma GmbH ist eine Forschungs- und Entwicklungseinrichtung mit Sitz in Hennigsdorf, Deutschland. Das Kerngeschäft des Unternehmens ist die Auftragsentwicklung von Biologika und Biosimilars. Dies beinhaltet alle notwendigen Schritte von der Zelllinienentwicklung und der Bioprozessentwicklung, Medienentwicklung bis hin zur Entwicklung von Aufreinigungs- und Analyseverfahren. Das Unternehmen beliefert seine Kunden im In- und Ausland vom Hauptsitz in Hennigsdorf aus und besitzt bereits mehrere Anwender, welche sich mit UGA Produkten in klinischen Studien befinden oder bereits eine Marktzulassung erhalten haben.

Wir suchen derzeit für unser hochmotiviertes Team schnellstmöglich Verstärkung.

### Associate Scientist und Scientist (m/w/d) zur Verstärkung der Abteilung Cell Line Development

#### Ihren Aufgaben in unserem Team:

- Planung, praktische Durchführung und Dokumentation von Zellkulturarbeiten zur Generierung von stabilen Zelllinien zur Herstellung von Biologika oder Biosimilars im Auftrag unserer Kunden
- Planung, Durchführung und Optimierung von Transfektionen, Poolgenerierung, Einzelzellklonierung, Klonauswahl und von Fed-Batch Experimenten
- Kontinuierliche Verbesserung der Technologie und der Arbeitsabläufe in der Abteilung Zelllinienentwicklung und Innovation
- Fachliche Anleitung von Technischen Assistenten und Associate Scientists
- Eigenständiges Verfassen von SOPs, Records und Kundenreports und Aufrechterhaltung der regulatorischen Standards
- Enge Zusammenarbeit mit den Abteilungen Upstream Development, Downstream Development und Analytics und Qualitätsmanagement

#### Was wir von Ihnen erwarten:

- Abgeschlossenes Studium in Biotechnologie, Biologie oder Biochemie
- Sie haben mindestens 2 Jahre Berufserfahrung vorzugsweise im Bereich Zellkultur oder Zelllinienentwicklung. Erfahrung im Umgang mit CHO Zellen ist von Vorteil.
- Sie haben Spaß an neuen Herausforderungen, Sie erkennen selbstständig Probleme, machen Lösungsvorschläge und setzen diese um.
- Sie können gut mit Termindruck und hoher Arbeitsbelastung umgehen
- Sie kommunizieren proaktiv und arbeiten gerne im Kontakt zu anderen Teams
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse

#### Was können Sie von uns erwarten:

- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben in Bereich der Zelllinienentwicklung
- Vielfältige Möglichkeiten eigene Ideen einzubringen und umzusetzen. Werden Sie ein Teil des Ganzen und arbeiten Sie gemeinsam mit uns daran unsere Abläufe und Services fortlaufend zu verbessern
- Enge Zusammenarbeit mit einem kreativen und motivierten Team in einer jederzeit offenen und kommunikativen Arbeitsatmosphäre
- Die Entwicklung von neuen Produkten und Anwendungen von der Idee bis hin zum marktfähigen Produkt

- Kontakt mit internationalen Kunden und Kooperationspartnern
- Flexibilität bei der Gestaltung Ihres Arbeitsalltags durch eine geltende Gleitzeitregelung
- Einen perfekten Start durch eine strukturierte und sorgfältige Einarbeitung
- Wertschätzung für die geleistete Arbeit
- Teilnahme an Fort- und Weiterbildungen
- Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge
- Betriebliches Gesundheitsförderungsprogramm
- Jahresurlaub 30 Tage (zzgl. frei am 24.12 und 31.12)
- Zuschuss zum BVG-Ticket

Weitere Informationen:

- Anstellungsbeginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Anzahl der Stellen: 2
- Anstellungsdauer: unbefristet
- Arbeitsaufkommen: Vollzeit (40 Std.)
- Bewerbungsschluss: 15.09.2022

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](mailto:naamane@ugabiopharma.com)). Bitte geben Sie auch die oben genannte Referenznummer und den frühestmöglichen Eintrittstermin an.