

## Stellenausschreibung – Referenznummer U191116

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.

### Biologielaborant/ Chemielaborant (m/w/d) zur Verstärkung der Abteilungen CLD, USP und Technology Development

#### Ihre Aufgaben in unserem Team:

- Kultivierung von CHO-Zellen
- Fermentation in Schüttelkolben und Bioreaktorsystemen
- Herstellung von Medien und Puffern
- Probenanalyse (z.B.: Zellzählung, Glukosebestimmung)
- Reinigung und Instandhaltung von Geräten wie z.B.: Inkubatoren, Zentrifugen, analytische Geräte sowie allgemeine Labororganisation
- Sorgsame und eigenverantwortliche Durchführung und Dokumentation der Experimente

#### Das sollten Sie mitbringen:

- Sie haben praktische Erfahrung im Umgang mit Säugerzellkulturen.
- Erfahrung in gängigen Methoden der Zelllinienentwicklung wie z.B. Transfizieren und Selektionieren verschaffen Ihnen einen echten Vorteil.
- Kenntnisse in Molekularbiologie, z.B. Klonierung, ELISA und Western Blot runden Ihr Profil ab, sind aber nicht zwingend erforderlich.
- Sie sind flexibel und belastbar, aber am allerwichtigsten hochmotiviert, zuverlässig und verantwortungsbewusst.
- Sie sind ein Organisationstalent, arbeiten gerne im Team und haben Spaß an der Laborarbeit.
- Sie beherrschen die Grundlagen des chemischen Rechnens und können mit Microsoft Office (Excel, Word) umgehen.
- Sie sprechen fließend Deutsch und verstehen Anweisungen auf Englisch.
- Es macht Ihnen nichts aus **vorwiegend an Wochenenden und Feiertagen** (mind. 2 Wochenenden pro Monat in Vollzeit) zu arbeiten.

#### Wir bieten Ihnen dafür:

- Abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben
- Freundliche Arbeitsatmosphäre in einem motivierten Team
- Möglichkeiten zum Einbringen eigener Ideen und Optimierungen
- Flexible Arbeitszeiten in Gleitzeit möglich
- Strukturierte Einarbeitung sowie Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten

- Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge

Weitere Informationen:

- Anstellungsbeginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Anstellungsdauer: vorerst befristet auf 1 Jahr mit der Option zur Verlängerung
- Stellen: 1
- Arbeitsaufkommen: Vollzeit (40 Std.)
- Anstellungsdauer: vorerst befristet auf 1 Jahr mit der Option zur Verlängerung
- Bewerbungsschluss: 31.12.2019

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

Sie erkennen sich hier wieder und denken, dass Sie gut zu uns passen würden? Dann möchten 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.