

Stellenausschreibung – Referenznummer U20220525

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.

Werkstudent/-in (m/w/d) zur Verstärkung der Abteilung Technology Development

Ihr sucht eine Praxis- und Studiennahe vergütete Nebentätigkeit? Ihr seid motiviert und dynamisch, allzeit bereit Euch neuen aufregenden Herausforderungen zu stellen und Euer Methodenspektrum und Eure Fachkenntnisse zu erweitern und vertiefen?

Dann seid ihr bei uns genau richtig!

Wir sind ein aufstrebendes Team aus Wissenschaftlern, die immer versuchen das bestmögliche Produkt für unsere Kunden bereitzustellen! Und dabei können wir jederzeit tatkräftige Unterstützung gebrauchen!

Was Ihr bei uns lernen könnt:

- Kultivierung von CHO-Zellen
- Fermentation in Well-Platten, Schüttelkolben und Bioreaktorsystemen
- Herstellung von Medien und Puffern
- Test neuer Medien- und Feedrezepturen mit effizienten Screeningmethoden im Hochdurchsatzverfahren
- Probenanalyse (z.B.: Zellzählung, Glukosebestimmung) und Bedienen von computergestützten Geräten
- Allgemeine Labororganisation (Wartung, Reinigung und Betreuung technischer Geräte)
- Eigenverantwortliche Durchführung, Dokumentation und Auswertung der Experimente
- Statistische Versuchsplanung (DoE), -auswertung und Datenanalyse mittels Minitab und Graphpad Prism

Was wir dafür von Euch benötigen:

- Spaß und Freude an Zellkulturarbeit und allgemeinen Laborarbeiten
- Motivation, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Das Teamwork für euch genau wie für uns bedeutet: **Gemeinsam sind wir stärker!**
- Ihr beherrscht die Grundlagen des chemischen Rechnens und könnt idealerweise mit Microsoft Office (Excel, Word) umgehen

Was könnt ihr von uns erwarten?

- Die Mitarbeit an anspruchsvollen Kundenprojekten
- Vielfältige Möglichkeiten, eigene Ideen einzubringen und umzusetzen, getreu dem Motto: Ihr seid Teil des Ganzen!
- Die Zusammenarbeit mit einem dynamischen, motivierten Team in einer jederzeit offenen und kommunikativen Arbeitsatmosphäre
- Flexibles Arbeiten in Gleitzeit und gute Möglichkeit zur Abstimmung von Uni und Arbeit
- Möglichkeit zur Anfertigung der Bachelor-/Masterarbeit und zur Übernahme nach Studienabschluss

Weitere Informationen:

- Anstellungsbeginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt
- Arbeitsaufkommen: Teilzeit
- Anstellungsdauer: vorerst befristet auf 1 Jahr
- Bewerbungsschluss: 01.08.2022
- Anzahl der Stellen: 1

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

Sie erkennen sich hier wieder und denken, dass Sie gut zu uns passen? 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). Bitte geben Sie auch die oben genannte Referenznummer und den frühestmöglichen Eintrittstermin an.