

Wir sind ein produzierendes und entwickelndes Biotechnologieunternehmen an den Standorten Ahrensburg bei Hamburg und Vancouver, Kanada und gehören zur DFB Pharmaceuticals Gruppe. Mit umweltfreundlichen biologischen Prozessen betreiben wir in Ahrensburg die weltweit größte Fermentationsanlage für pflanzliche Zellkulturen, entwickeln innovative Produktionsprozesse und stellen pharmazeutische Wirkstoffe für die Krebstherapie her.



Zur Erweiterung unserer Produktpalette investieren wir kontinuierlich in die Entwicklung neuer Fermentations- und Aufarbeitungsprozesse. Wir wollen daher unser Team verstärken und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Festanstellung/Vollzeit:

Mitarbeiter/in Downstream Processing/Labor (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Aufreinigung von Kleinmengen an chemisch definierten Substanzen (z.B. mit DC, Chromatographie, Ad-/Desorption, Extraktion, Kristallisation)
- Aufreinigung von Substanzgemischen aus Fermentationssuspensionen mittels präparativer HPLC (pHPLC)
- Transfer von Aufreinigungsprotokollen aus der Entwicklung in die Produktion von Kleinmengen an hochreinen Wirkstoffen unter cGMP
- Etablierung von Probenvorbereitungsprotokollen (z. B. SPE)
- Betreuung der analytischen Geräte
- Prozessbegleitende Analytik für In-Prozesskontrollen im GMP-Umfeld

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Laborant, CTA oder einer entsprechenden Fachrichtung mit Berufserfahrung im Bereich organischer Chemie
- Idealerweise Erfahrung in der Aufreinigung von Small Molecules
- Strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Selbständigkeit, Flexibilität und Einsatzbereitschaft
- Gute EDV-(MS-Office) und Englischkenntnisse

Wir bieten

- Einen unbefristeten Arbeitsplatz in einer zukunftsorientierten Branche
- Ein abwechslungsreiches und anspruchsvolles Arbeitsumfeld
- Individuelle und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen
- Ein flexibles Arbeitszeitmodell
- 30 Tage Jahresurlaub inklusive Urlaubsgeld
- Eine leistungsgerechte Vergütung
- Ein kollegiales und motiviertes Team mit flachen Hierarchien und Raum für Eigeninitiative
- Eine von Dialog, Gemeinschaft und Qualitätsorientierung geprägte Unternehmenskultur

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Kontakt Phyton Biotech GmbH, Alter Postweg 1, 22926 Ahrensburg
E-Mail: bewerbung@phytonbiotech.com, Telefon: 04102 4906-120, Pamela Kohlgrüber