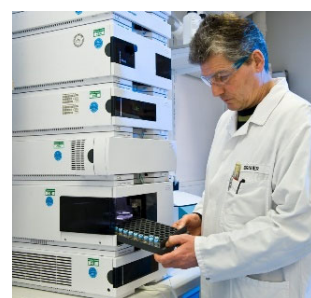


Wir sind ein produzierendes und entwickelndes Biotechnologieunternehmen an den Standorten Ahrensburg bei Hamburg und Vancouver, Kanada und gehören zur DFB Pharmaceuticals Gruppe. Mit umweltfreundlichen biologischen Prozessen betreiben wir in Ahrensburg die weltweit größte Fermentationsanlage für pflanzliche 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 engagiertes Team verstärken und suchen im Bereich Qualitätskontrolle zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Festanstellung/Vollzeit einen

## Mitarbeiter für die Qualitätskontrolle (m/w/d)

### Ihre Aufgaben

- Prozessbegleitende Analytik für In-Prozesskontrollen im GMP-Umfeld
- Rohstoffbeprobung, Organisation und Durchführung des fachgerechten Versands
- Betreuung analytischer Geräte (z.B. UV/Vis-Spektrometer, Densitometer, TOC)
- Entwicklung und Optimierung von Prozesskontrollen
- Mitarbeit an Forschungs- und Entwicklungsprojekten

### Ihr Profil

- Laborant oder Technischer Assistent mit erster Berufserfahrung im Bereich analytische organische bzw. bioorganische Chemie
- Ein ausgeprägtes Verständnis für chemische Analytik
- Erfahrung mit Rohstoff- sowie Inprozessanalytik und Arbeiten in einer GMP-regulierten Umgebung
- Technisches Verständnis, Flexibilität, Sorgfalt und Freude an der Arbeit im Team
- Strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Selbständigkeit, Flexibilität und Einsatzbereitschaft
- Gute EDV-(MS-Office) und Englisch-Grundkenntnisse

### Wir bieten

einen vielseitigen und modernen Arbeitsplatz mit anspruchsvollen und abwechslungsreichen Aufgaben, ein motiviertes Team mit flachen Hierarchien, das Raum für eigenverantwortliches Arbeiten und Umsetzung von Ideen gibt, eine von Dialog, Gemeinschaft und Qualitätsorientierung geprägte Unternehmenskultur und umfangreiche Entwicklungs- und Fortbildungsmöglichkeiten. Ein flexibles Arbeitszeitmodell sowie eine leistungsgerechte Vergütung und umfassende Sozialleistungen runden unser Angebot ab.

### Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

### Kontakt

Phyton Biotech GmbH, Alter Postweg 1, 22926 Ahrensburg  
eMail: Personal@phytonbiotech.com, Telefon: 04102-4906-82, Frau Sylvie Stüwer