

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 vollautomatisierte Fermentationsanlage für pflanzliche Zellkulturen und stellen pharmazeutische Wirkstoffe für die Krebstherapie her.



Wir bieten Dienstleistungen sowohl für Prozessentwicklungen einschließlich Zellkulturarbeiten als auch für die Produktion vornehmlich pharmazeutischer Produkte an. Zur Identifikation neuer, interessanter Zielsubstanzen – auf pflanzlichen Naturstoffen basierende Substanzen – für unsere Pflanzenzellkulturtechnologien betreiben wir umfangreiche Rechercharbeiten im öffentlich zugänglichen Internet.

Für die gezielte Recherche nach Zielsubstanzen, ihren Entwicklungsstand und den aktuell damit arbeitenden Firmen suchen wir per sofort Unterstützung. Die Recherche erfolgt anhand vorliegender Produktlisten und wird in einer Excel-Datei erfasst. Die Aufgabenstellung wird vorab ausführlich erläutert und besprochen. Die Zeiteinteilung ist frei.

STUDENTISCHE AUSHILFE FÜR RECHERCHEARBEITEN (m/w)

ANFORDERUNGSPROFIL

- Student (m/w) der Naturwissenschaft (Biologie/Chemie), Medizin oder Pharmazie
- Eigenständige und strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office
- Sicherer und kreativer Umgang mit Recherche-Plattformen, wie z.B. Google und Spaß am Recherchieren

WEITERE INFORMATIONEN

Zeitraum der Beschäftigung: ab sofort für zunächst 100 Stunden (Zeitraumen 2 Monate); anschließende Rechercheprojekte möglich
Einsatzort: Ahrensburg; zeitweise Heimarbeit möglich

VERGÜTUNG

€ 12,00 / h

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung !

Kontakt

Phyton Biotech GmbH, Alter Postweg 1, 22926 Ahrensburg
eMail: Personal@phytonbiotech.com
Telefon: 04102-490682, Frau Sylvie Stüwer