

Bionorica research GmbH, mit Sitz in Innsbruck, ist die österreichische Tochtergesellschaft der Bionorica SE (Neumarkt, Deutschland). Bionorica SE ist, mit rund 1800 Mitarbeitern weltweit, der deutsche Marktführer für apothekenpflichtige pflanzliche Arzneimittel. Seit über 85 Jahren entschlüsseln wir die Geheimnisse der Natur indem wir die Erkenntnisse der traditionellen Arzneipflanzen-Therapie mit den zukunftsweisenden Ergebnissen der naturwissenschaftlichen Forschung vereinen. „Phytoneering“ heißt die Formel unseres Erfolges mit der wir seit Jahren auf Wachstumskurs sind. Die Faszination an der Erforschung und Entwicklung innovativer, hochwirksamer pflanzlicher Arzneimittel motiviert uns, unsere Spitzenposition in der Phytotherapie weiter auszubauen. Unterstützen Sie uns dabei!

Wir suchen für unser Forschungslabor ab sofort eine(n) Mitarbeiter(in):

Analytiker (m/w/d)

Aufgaben:

- Analytische Arbeiten für die Entwicklung und Validierung analytischer Methoden mittels DC, HPLC/UV, GC/FID/MS sowie HPLC/MS
- Durchführung von Stabilitätsuntersuchungen / Inhaltstoffprofilierungen
- Entwicklung von Extrakten für pflanzliche Arzneimittel
- Dokumentation nach laborinternen Anforderungen
- Selbstständige Datenauswertung, Ergebnisinterpretation und -präsentation
- Selbstständiges Verfassen von wissenschaftlichen Berichten nach firmeninternen Anforderungen
- Durchführung von Literaturrecherchen
- Erstellung von SOP's und Betriebsanweisungen
- Geräteverantwortlichkeiten, Überwachung und Wartung von Laborgeräten
- Probenmanagement

Anforderungen:

- Naturwissenschaftliche Ausbildung (BSc. / MSc.)
- Erfahrung in der Entwicklung, Validierung und Etablierung komplexer analytischer Methoden, insbesondere der Analytik pflanzlicher Vielstoffgemische
- Erfahrung in der instrumentellen Analytik, insbesondere HPLC/MS
- Erfahrung im Bereich der Extraktentwicklung
- Gute Kenntnisse in R und/oder anderen Programmiersprachen
- Idealerweise Erfahrungen im Umgang mit dem R Shiny Framework
- Gute EDV (MS Office) und Statistik Kenntnisse
- Gute fachbezogene Englischkenntnisse
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Strukturierter und selbständiger Arbeitsstil verbunden mit Eigeninitiative
- Hoher Anspruch an die Qualität der Ergebnisse
- Engagement und Flexibilität
- Hohe Selbstmotivation und Zuverlässigkeit, Freude an wissenschaftlichen Herausforderungen

Für diese Position ist für Berufseinsteiger mit Basisqualifikation ein Mindestgrundentgelt von EUR 36.400,- brutto pro Jahr vorgesehen. Abhängig von Zusatzqualifikation und Berufserfahrung wird eine marktconforme Überzahlung geboten.

Neben spannenden Aufgaben in einem multidisziplinären Team und einem hervorragendem Arbeitsumfeld bieten wir Ihnen die Chance, gemeinsam mit uns etwas zu bewegen.

Weckt dieser Job Ihr Interesse? Dann sollten Sie sich bei uns bewerben.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und der Gehaltvorstellungen.

Gerne nehmen wir Ihre Bewerbung bevorzugt online unter folgendem Link entgegen:
<http://www.bionorica.de/karriere/ihre-bewerbung.html>

BIONORICA research GmbH, Mitterweg 24, 6020 Innsbruck, Österreich,
<https://bionorica.de/>

