

Biomedizinische Analytikerin/Biomedizinischer Analytiker HF

80-100%

per sofort oder nach Vereinbarung

Die ATANIS Biotech AG in 3018 Bern ist ein innovatives Start-up in der Allergiediagnostik. Unser Ziel: die Gesundheitsversorgung bei Allergien durch präzise Diagnosetools und Forschungsergebnisse zu verbessern. In unserem Labor setzen wir neue Standards in der biomedizinischen Analytik und entwickeln zuverlässige Diagnosetools für individuelle Allergieprofile. Engagierte Fachkräfte finden bei uns ein dynamisches Arbeitsumfeld an der Spitze der Allergieforschung.

Ihre Aufgaben:

- Durchführung und Auswertung biomedizinischer Analysen im Bereich der Zellkultur und Flowzytometrie
- Selbstständiges, verantwortungsbewusstes Arbeiten unter Einhaltung unseres Qualitätmanagementsystems
- Bedienung und Wartung von labortechnischen Geräten
- Implementierung / Optimierung des Laborinformationssystems (LIS)
- Mitarbeit bei der Entwicklung und Optimierung von neuen Analysen

Was wir bieten:

- Moderne Laborausstattung und die Möglichkeit, an innovativen Projekten von Beginn an mitzuwirken
- abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in dynamischen 15-köpfigen Start-up-Team
- Attraktive Vergütung und Sozialleistungen entsprechend Ihrer Qualifikation und Erfahrung
- Flexible Arbeitszeiten und Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als biomedizinische Analytiker/in HF (ausländische Diplome mit SRK-Anerkennung)
- mindestens zwei Jahre Berufserfahrung im Fachbereich der Flowzytometrie
- hohe Kompetenz im Umgang FlowJo
- Erfahrungen in der Immunologie sind von Vorteil
- Interesse an der Laborinformatik / Labordatenmanagementsystem
- engagierte, flexible und verantwortungsbewusste Person
- äusserst selbstständige, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten
- Sehr gute Kenntnisse in Deutsch und/oder Französisch, sowie gute Englischkenntnisse
- Freude an einem abwechslungsreichen und herausfordernden Start-up-Alltag

Bewerbung: Interessiert? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Motivationsbrief und Zeugnisse) per Mail - hr@atanis-biotech.com

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!