



**Biomay** ist ein wachstumsorientiertes Wiener Biotech-Unternehmen im Bereich der **Therapie und Diagnostik von Allergien**.

Weiters ist Biomay auch ein GMP-Lohnhersteller für rekombinante Biomoleküle (Proteine und Plasmide).

[www.biomay.com](http://www.biomay.com)

Zur Verstärkung des Bereiches Produktentwicklung (Impfstoffe) suchen wir eine/n

## **Wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Produktentwicklung (w/m)**

### **Zellkultur/Durchflusszytometrie/Proteinchemie**

#### **Anforderungsprofil**

- Abgeschlossene Ausbildung als Biomedizinische/r Analytiker/IN, in Life Sciences, oder Medizin (akademischer Abschluss (BSc, MSc, ...))
- Solide Kenntnisse im Umgang mit Durchflusszytometrie (FACS) und Zellkultur
- Befähigung zur Durchführung von Blutabnahmen (von Vorteil)
- Selbständige Planung, Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Experimenten )
- Erfahrung mit analytisch-chemischen Methoden (Proteinexpression und Aufreinigung, ELISA, SDS PAGE, Western Blot,...)
- Belastbare, zielorientierte Persönlichkeit
- Teamfähigkeit, verbunden mit einer selbständigen, genauen und kooperativen Arbeitsweise,
- Hands on Mentalität
- Deutsch und Englisch fließend

#### **Ihr Aufgabengebiet**

Operative Mitarbeit im Rahmen von Projekten

- Etablierung immunologischer Assays am Durchflusszytometer (FACS) bzw. in der Zellkultur
- Selbständige Planung, Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Experimenten
- Durchführung von Blutabnahmen
- Verantwortung für Wartung und Instandhaltung von Geräten (FACS,...)
- Übernahme von Aufgaben in der Labororganisation

Für diese Position ist ein Mindestbruttogehalt gemäß Einstufung nach Kollektivvertrag (chemisches Gewerbe) von € 30000 brutto pro Jahr (Vollzeit) vorgesehen. Eine etwaige Überzahlung erfolgt gemäß Ihrer Ausbildung und Berufserfahrung.

Eintritt ab Februar 2018

Wir bieten Ihnen ein interessantes Aufgabengebiet, vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und ein ausgezeichnetes Arbeitsklima in einem motivierten Team. Wir freuen wir uns über Ihre E-Mail-Bewerbung an: Biomay AG, Dr. Frank Stolz ([info@biomay.com](mailto:info@biomay.com)), Vienna Competence Center, Lazarettgasse 19, 1090 Wien.

17. Jänner 2018