



www.biomay.com

Die Wiener **Biomay AG** ist ein expandierender **GMP-Hersteller** von innovativen biopharmazeutischen Produkten wie etwa **Plasmid DNA, rekombinante Proteine und mRNA**. Ein **neuer Standort** wird derzeit in **Aspern Seestadt** errichtet.

Zu unseren Kunden zählen sowohl internationale Biotech-Startups, als auch renommierte multinationale Unternehmen in den Bereichen **Impfstoffentwicklung, personalisierte Tumortherapien, Gentherapie und Gene-Editing**.

Zur Verstärkung unseres Teams „Personalisierte Produktion“ im GMP suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

## **BioprozesstechnikerIn (w/m/d)**

### **Im Bereich Upstream Processing**

### **Personalisierte Produktion GMP**

#### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium im Bereich Biotechnologie, Verfahrenstechnik, Medical Engineering, Chemie oder vergleichbare Ausbildung
- Solide Kenntnisse in der Kultivierung von Mikroorganismen sowie Fermentation von Proteinen oder Plasmiden (z.B. Fed-batch Technologie mit *E. coli*)
- Industrieerfahrung in der GMP-Produktion von Vorteil
- Fähigkeit zur Planung, Organisation und Durchführung von Prozessen sowie Qualifizierungen
- Kenntnisse der internationalen GMP- und GDP-Guidelines und Gesetze erwünscht
- Hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Hands-on-Mentalität
- Selbständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise, sowie Teamgeist
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie guter Umgang mit MS-Office-Anwendungen

#### **Ihr Aufgabengebiet:**

- Durchführung von Qualifizierungen und Validierungen am neuen Standort in der Seestadt
- GMP-konforme Dokumentation, Erstellen von SOPs und Herstellvorschriften
- GMP-Herstellung von Proteinen und Plasmiden in einer Reinraumanlage
  - Durchführung von Produktionsprozessen im Bereich Upstream-Processing (Zellbanken, Fermentation, Zellaufschluss inkl. erste Aufreinigungsschritte)
  - Prozess-Vor/Nachbereitung, sowie Reinigung von Geräten, Material und Räumen
  - Unterstützung in der Optimierung und Automatisierung von Produktionsprozessen
- Dokumentation und Nachverfolgung von Abweichungen, Änderungsanträgen, CAPAs
- Verantwortung für Instandhaltung von Geräten, sowie Übernahme von Aufgaben in der Labororganisation (Anlagen-, Geräte-, und Raumverantwortung)

Für diese Position ist ein Mindestbruttogehalt von € 38.000 brutto pro Jahr (Vollzeit auf Basis 40 Wochenstunden, kein All-in oder Überstundenpauschale) vorgesehen. Eine etwaige Überzahlung erfolgt gemäß Ihrer Ausbildung und Berufserfahrung.

Eintritt ab sofort

Wir bieten Ihnen ein interessantes Aufgabengebiet, vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und ein ausgezeichnetes Arbeitsklima in einem motivierten Team.

Wir freuen uns über Ihre E-Mail-Bewerbung an: Biomay AG, Dipl. Ing. David Neidhart ([info@biomay.com](mailto:info@biomay.com)), Vienna Competence Center, Lazarettgasse 19, 1090 Wien.