



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

Die Wiener **Biomay AG** ist ein expandierender **GMP-Hersteller** von innovativen biopharmazeutischen Produkten wie etwa **Plasmid DNA, mRNA** und **rekombinante Proteine**. Am **Standort** in **Wien Lazarettgasse** wird ein modernes **RNA Kompetenzzentrum** errichtet und in Betrieb genommen.

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

Zur Verstärkung der Abteilung Manufacturing Science and Technology suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

## **Analytiker (w/m/d)** **mRNA Bioprozessanalytik**

### **Ihr Aufgabengebiet:**

- Durchführung der begleitenden Analytik für die Entwicklung von Herstellungsprozessen von Biopharmazeutika (Schwerpunkt mRNA und Plasmid-DNA)
  - Planung und Durchführung von Analysen
  - Dokumentation und wissenschaftlich basierte Auswertung der Ergebnisse
  - Erstellung von Plänen, technischen Berichten und Präsentationen
- Mitarbeit bei der Entwicklung neuer Analysemethoden
- Begleitung des Methodentransfers in den GMP-Bereich
- Organisation von Analysen bei externen Dienstleistern
- Regelmäßiges Reporting des Projektfortschritts innerhalb der Organisation sowie gegenüber externen Kunden
- Verantwortung für Wartung und Instandhaltung von Geräten, sowie Übernahme von Aufgaben in der Labororganisation
- Als Methodenspektrum erwarten Sie: HPLC, Photometrie, Elektrophorese (Agarose Gelelektrophorese, Kapillarelektrophorese), qPCR, ELISA, Dot Blot, mikrobiologische Untersuchungen (z.B. Bioburden).

### **Ihr Profil:**

- MSc im Bereich Biotechnologie, Biochemie, Chemie oder vergleichbar
- Fundierte Laborerfahrung mit einschlägigen Kenntnissen in den oben genannten analytischen Methoden. Erfahrung mit der Herstellung oder Analytik von mRNA ist von Vorteil.
- Berufserfahrung in der Pharmaindustrie ist von Vorteil
- Qualitätsbewusstsein, Hands-on-Mentalität sowie ausgeprägte Problemlösungskompetenz
- Hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Offenheit für neue Herausforderungen
- Selbständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise sowie Teamgeist
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie guter Umgang mit MS-Office-Anwendungen

Für diese Position ist ein Mindestbruttogehalt von € 38.000 brutto pro Jahr (Vollzeit, 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, Vienna Competence Center; Dr. Edina Csaszar ([info@biomay.com](mailto:info@biomay.com)), Vienna Competence Center, Lazarettgasse 19, 1090 Wien.