



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

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

www.biomay.com

Zur Verstärkung des Bereichs Prozessentwicklung und GMP-Produktion suchen wir eine/n

Chemotechniker/in **Biotechnologie / Upstream Processing**

Ihr Aufgabengebiet:

- Prozessentwicklung zur Herstellung von rekombinanten Proteinen und Plasmiden
 - Zellbanken, Fermentations-Technologie, Zellaufschluss
- GMP-Herstellung in der Reinraumanlage
 - Implementierung von Herstellungsverfahren
 - Raum/Prozess-Vor/Nachbereitung
 - Probenahme und analytische Prozesskontrollen
 - GMP-konforme Dokumentation
- Unterstützung bei der Instandhaltung und Weiterentwicklung des GMP-Systems
 - Erstellung von SOPs, Berichten und Herstellungsvorschriften
 - Durchführung von Qualifizierungen, Validierungen und Wartungen
- Management von Rohstoffen/Prozesswasser und von Verbrauchsmaterialien

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung in Chemie, Mikrobiologie oder Biotechnologie (HTL bzw. Fachhochschule von Vorteil)
- Nachweisbare Berufserfahrung in folgenden Bereichen
 - Kultivierung/Fermentation von Mikroorganismen
 - Zellaufschluss
- Industrieerfahrung in der GMP-Produktion von Vorteil
- Gutes Prozess- bzw. technisches Verständnis und Hands-on-Mentalität
- Qualifizierte EDV-Anwenderkenntnisse (MS-Office)
- Selbständige und genaue und zügige Arbeitsweise
- Hohes Maß an Eigenverantwortung und Flexibilität

Für diese Position (Vollzeit) bieten wir Ihnen ein Gehalt von monatlich € 2.200 brutto. Eine Überbezahlung gemäß Ihrer Ausbildung und Berufserfahrung ist möglich.

Eintritt: sofort möglich

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, DI. Gottfried Stegfellner (info@biomay.com), Vienna Competence Center, Lazarettgasse 19, 1090 Wien.

15. Mai 2014