

Für unseren Kunden, ein renommiertes **pharmazeutisches Unternehmen**, suchen wir ab sofort zum Einsatz im **Penzberg** eine/n

Wissenschaftlichen Mitarbeiter – Pilot Plant (m/w/d)

Aufgaben:

- Bearbeitung von Fragestellungen bezüglich der biotechnologischen Herstellung von pharmazeutischen Wirkstoffen und Beitrag zu einer kontinuierlichen Verbesserung diesbezüglicher Methoden/Technologien
- Kultivierung von tierische Zellen im Kleinmaßstab bis 10L und Durchführung von fermentationsbegleitende Analytik sowie Routinearbeiten im Fermentationslabor
- Erstellung von laborspezifische Vorgabedokumente und produktspezifischer Herstellvorschriften unter Berücksichtigung geltender GMP-Vorgaben und technischer Anforderungen
- Auswertung von Fermentationsansätzen, Bedienung von Systemen zur Datenerfassung, Vorbereitung von Batch Record Reviews (BRR) und Erstellung von Auswertebereichten zählt ebenfalls zu Ihren Aufgaben
- GMP gerechte Durchführung der Arbeiten und gewissenhafte Dokumentation Ihrer Arbeitsschritte rundet Ihr Aufgabengebiet ab

Anforderungen:

- Erfolgreich abgeschlossene naturwissenschaftliches (Ingenieurs-) Studium (Diplom, Master) mit 2-3 Jahren Berufserfahrung im Bereich
- Erfahrung in einem Zellkultur- oder Mikrobiologielabor
- Kenntnisse im Umgang mit Säugerzellen oder mit Mikroorganismen, Steriltechnik, Fermentationstechnologie
- Sicherer Umgang mit IT-Systemen
- Gute Englischkenntnisse
- Genauigkeit und Zuverlässigkeit

Deborah Angelè

Kelly Services München

T: 089 384090 7

E: [deborah.angele\(at\)kellyservices.de](mailto:deborah.angele(at)kellyservices.de)