



Um den Fortschritt unseres Unternehmens mitzugestalten, suchen wir zur Verstärkung unseres Teams am Standort Ottobrunn mehrere

Technische Assistenten (m/w/d) für die zellbasierte Arzneimittelherstellung

Projekt-Nr. 2019/3300/12

Ihre Aufgaben:

- Verarbeitung von humanen Zellen unter der Sicherheitswerkbank im Reinraum
- Einsatz von innovativen Techniken zur Zellaufbereitung
- Aseptische Herstellung zellbasierter Arzneimittel im Reinraum unter Einhaltung der gültigen Herstellenweisungen und aller betreffenden Hygiene- und GMP-Vorschriften
- GMP-gerechte Dokumentation der Durchführung von Herstellvorschriften
- Durchführung von Media Fills
- Kryokonservieren von Zellen
- Abwechslungsreiche Projektarbeit unter Einsatz moderner Technologien im Reinraum
- Überwachung und Qualifizierung von Geräten und Produktionsräumen
- Unterstützung bei der Implementierung von neuen innovativen Prozessen und Prozessverbesserungen
- Mithilfe bei der Erstellung und Überarbeitung von Herstellvorschriften, Plänen und Berichten

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als technischer Assistent (MTA, BTA, CTA), Pharmakant/Chemikant, Chemielaborant sowie vergleichbare Berufe oder Bachelorstudium aus der Lebensmitteltechnik, dem Gesundheitswesen oder der Naturwissenschaft.
- Hoch entwickeltes Qualitätsverständnis und Verantwortungsbewusstsein
- Hohe Zuverlässigkeit
- Gute Teamfähigkeit sowie Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung
- Bereitschaft zu flexiblen Arbeitszeiten und Wochenendarbeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Es erwartet Sie:

- Ein spannendes und hoch innovatives Umfeld
- Eine intensive Einarbeitung in das Arbeitsgebiet
- Ein kompetentes, motiviertes und sympathisches Team
- Ein angenehmes Arbeitsumfeld mit netten Kollegen

Wir freuen uns auf Sie!

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung per Email an career@apceth.com.