



Breakthroughs that change patients' lives

Weltweit arbeiten die Mitarbeiter von Pfizer gemeinsam daran, die Gesundheit eines jeden Einzelnen überall zu verbessern. Während wir Arzneimittel und Medizin-Produkte entwickeln und unser Geschäft global ausweiten, halten wir jederzeit Ausschau nach neuen Talenten.

Derzeit suchen wir hochqualifizierte Kandidaten für die Stelle:

Mitarbeiter (m/w) Pharmazeutische Produktion

an unserem Standort in Orth an der Donau (Nähe Wien)

1 Position unbefristet

1 Position befristet

Das erwartet Sie:

Mit einem kleinen, hochproduktiven Team betreiben wir Biotechnologie vom ersten Upstream- bis zum finalen Downstream-Schritt. Zu Ihren Aufgaben zählen dabei:

- Fermentative Herstellung von Impfstoff mittels Primärzellkulturtechnik
- Antigenreinigung mittels Saccharose-Gradienten-Ultrazentrifugation
- Arbeiten an einer prozessgeregelten, teilautomatisierten Produktionsanlage und der zugehörigen Infrastruktur
- GMP-konforme Dokumentation aller Arbeits- und Wartungstätigkeiten
- Durchführung der routinemäßigen In-Prozess-Kontrollen
- Mitwirkung an der Wartung und Instandhaltung der Anlagen und Geräte
- Mitarbeit bei der Erstellung/Revision von Produktionsdokumenten (SOPs, MBRs, etc.)
- Ressourcenplanung und Verwaltung von Rohstoffen, Materialien und Ersatzteilen
- Unterstützung bei Qualifizierungen/Validierungen

Das bringen Sie mit:

- Eine abgeschlossene Ausbildung (HTL, FH, Universität) der Fachrichtung Chemie, Mikrobiologie, Biotechnologie, Verfahrenstechnik
- Vorzugsweise Erfahrung in einem biotechnologischen Produktionsprozess
- Praktische Fähigkeiten im Labor, technisches Verständnis
- Sicherheits-, Qualitäts- und Hygienebewusstsein
- Idealerweise Erfahrung im GMP-Umfeld
- Teamfähigkeit
- EDV-Grundkenntnisse
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zur Wochenendarbeit (eigenes Auto erforderlich)

Wir bieten Ihnen:

- Einen kostenlosen Werksbus, der Ihnen zwischen Wien Donauzentrum und dem Standort Orth an der Donau mehrmals täglich in beiden Richtungen zur Verfügung steht (Anbindung an die U-Bahnlinien 1 und 2)
- Ein Betriebsrestaurant
- Vielfältige Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Die Möglichkeit, sich im Rahmen des Corporate Volunteering sozial zu engagieren
- Eine 24h Unfallversicherung
- Umfangreiche und vielseitige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten (Ausnahme Schichtdienste)
- Eine offene, wertschätzende Unternehmenskultur

Wir bieten Ihnen für diese Position ein interessantes Gehalt, das sowohl Ihre fachlichen und persönlichen Kompetenzen sowie Ihre beruflichen Vorerfahrungen berücksichtigt. Laut Kollektivvertrag für die Chemische Industrie beträgt das Mindestgehalt für diese Position € 33.433,04 brutto pro Jahr auf Basis Vollzeitbeschäftigung. Eine eventuelle Überzahlung ist abhängig von facheinschlägiger Berufserfahrung und/oder Qualifikation.

Überzeugt?

Dann freuen wir uns über Ihre Online-Bewerbung mit vollständigen und aussagekräftigen Unterlagen (Lebenslauf und Anschreiben - diese und weitere Unterlagen können Sie unter „Meine Berufserfahrung“ unter Ihrem Lebenslauf hinzufügen und hochladen). **Bewerben Sie sich noch heute auf www.pfizer.at/karriere: Job-ID: 4764917 für die befristete Position und Job-ID: 4764914 für die unbefristete Position.** Bitte beachten Sie, dass wir ausschließlich Bewerbungen über unsere Plattform annehmen können.

Pfizer garantiert Chancengleichheit während des gesamten Bewerbungsprozesses und schließt jegliche diskriminierende Faktoren aus, die das Geschlecht und Alter, die ethnische Zugehörigkeit, Religion oder Weltanschauung, sexueller Orientierung oder Behinderung betreffen. Pfizer schafft und fördert zudem eine Arbeitskultur, in der jeder einzelne Mitarbeiter in seinen Unterschieden und Gemeinsamkeiten respektiert wird, und spiegelt damit die Vielfalt unserer Kunden wieder. Dieses Ziel erreichen wir durch die Förderung und den Erhalt eines Arbeitsklimas, in dem jeder Mitarbeiter Wertschätzung und Unterstützung erfährt, um übergeordnete Unternehmensziele zu erreichen.

Together, we're working to find answers.
The whole world is waiting to hear them.
Join us.

pfizer.com/careers

