



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 qualifizierte Kandidaten für die Stelle:

Mitarbeiter (m/w) Impfstoffstoffherstellung und -produktion

an unserem Standort in Orth an der Donau (Nähe Wien), unbefristete Anstellung

Das erwartet Sie:

Mit einem kleinen, hochproduktiven Team betreiben wir Biotechnologie vom ersten Upstream- bis zum finalen Downstream-Schritt:

- GMP-Herstellung von Impfstoff (von der Zellbank bis zur Bulk Drug Substance)
- Durchführung der routinemäßigen In-Prozess-Kontrollen
- Arbeiten mit automatisierten Produktionsanlage und der zugehörigen Infrastruktur
- Dokumentation aller Arbeitsabläufe
- Mitwirkung an der Wartung und Instandhaltung von Produktionsanlagen und Geräten
- Mitarbeit bei der Erstellung/Revision von Produktionsdokumenten (SOPs, MBRs, etc.)
- Unterstützung bei Qualifizierungen/Validierungen
- Aktive Teilnahme am kontinuierlichen Prozessverbesserungsprogramm

Das bringen Sie mit:

- Eine abgeschlossene Ausbildung (HTL, FH, Universität) der Fachrichtung Chemie, Mikrobiologie, Biotechnologie, Verfahrenstechnik oder Erfahrung in einem GMP Arbeitsumfeld
- Praktische Fähigkeiten im Labor, technisches Verständnis
- Sicherheits-, Qualitäts- und Hygienebewusstsein
- Teamfähigkeit
- EDV-Grundkenntnisse
- Sehr gute Deutschkenntnisse (Englisch von Vorteil)
- Bereitschaft zur phasenweisen Schichtarbeit (eigenes Auto erforderlich)

Wir bieten Ihnen:

- 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
- 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 beträgt € 36.433,04 brutto pro Jahr auf Basis Vollzeitbeschäftigung. Eine eventuelle Überzahlung ist abhängig von facheinschlägiger Berufserfahrung und/oder Qualifikation. Die Bereitschaft zur phasenweisen Schichtarbeit (3-Schichtmodell ohne Wochenendarbeit) wird mit attraktiven, überkollektivvertraglichen Zulagen abgegolten.

Überzeugt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung mit vollständigen Unterlagen, welche sie unter der Rubrik "Meine Berufserfahrung" hochladen können. Bewerben Sie sich noch heute auf www.pfizer.com/careers. Bitte beachten Sie, dass wir ausschließlich Bewerbung 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.

Pfizer garantiert Chancengleichheit während des gesamten Bewerbungsprozesses sowie die Einhaltung der lokalen Gesetzgebungen in den jeweiligen Ländern, in denen Pfizer agiert. Pfizer schließt jegliche diskriminierende Faktoren aus, die u. a. das Geschlecht und Alter, die ethnische Zugehörigkeit, Religion oder Weltanschauung, sexuelle Orientierung oder Behinderung betreffen.

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

pfizer.com/careers

