



# Quality Control Lab Associate - PCR Lab/ Orth an der Donau - (w/m/d)

## Über die Rolle:

Wir suchen Sie als Lab Associate für unser PCR-Labor in der QC am Standort Orth/Donau. In Ihrer Rolle führen Sie auf PCR (Polymerase Chain Reaction) basierende Testungen von innovativen Produkten aus der Rekombinanten Proteinproduktion, Cell Therapy und Gene Therapy durch.

Neben der überwiegenden Routineanalytik für die Testung unserer Verkaufsprodukte, erwarten Sie abwechslungsreiche Aufgaben bei der Entwicklung und Implementierung neuer Analysensysteme und Produkte.

Idealerweise kommen Sie bereits aus einem GMP Umfeld und verfügen über Erfahrung in der PCR sowie Analytik.

## Das bewirken Sie:

- Durchführung, Dokumentation und Kontrolle von GMP-Analytik (Real-Time PCR, QPCR und digital droplet PCR)
- Erstellung von Dokumenten für die Qualitätskontrolltestung
- Durchführung von Methodenvvalidierungen und Transfers
- Gerätewartung und -qualifizierung
- Erstellung und Bearbeitung von Abweichungen
- Mitarbeit bei der Planung und Umsetzung von spannenden Projekten mit nationalen/internationalen Partnern
- Mitwirkung bei Inspektionen und Audits

## Dafür bringen Sie mit:

- Abgeschlossene naturwissenschaftliche Ausbildung (Lehre, HTL, Studium oder Fachhochschule im Bereich Biotechnologie, Chemie oder vergleichbare Fachrichtung)
- 1 - 3 Jahre Berufserfahrung mit Schwerpunkt PCR Methoden, idealerweise im GMP-Umfeld
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (alle Vorschriften sind auf Englisch)
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein
- Ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein
- Flexibilität und hohe Einsatzbereitschaft
- Freude an Teamwork
- Gute EDV-Kenntnisse

## Das bieten wir Ihnen:

Für diese wichtige und verantwortungsvolle Position beträgt das Mindestgehalt € 2.696,88 brutto/Monat (Vollzeit, KV chem. Industrie). Das tatsächliche Gehaltspaket richtet sich nach Ihrer Berufserfahrung und Qualifikation.

# Quality Control Lab Associate - PCR Lab/ Orth an der Donau - (w/m/d)

## Weitere Benefits:

- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Work@home je nach Position/Abteilung
- Firmeninternes Jobrotation Programm
- Strukturiertes Karenzmanagement
- Kostenlose Gesunden-Untersuchungen und Vorsorge-Impfungen
- Generelle Betreuung durch den Arbeitsmedizinischen Dienst
- Hilfe und persönliche Beratung (gratis und anonym, 365 Tage im Jahr, für beruflich und privat)
- Attraktives (gestütztes) Verpflegungsangebot in den Betriebsrestaurants
- Erwerb von Aktien zu Mitarbeiter\*innen-Konditionen
- Kostenlose Unfallversicherung bei Freizeit- und Arbeitsunfällen
- Mitarbeiterrabatte (Veranstaltungen, Feste, vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten, etc.)
- Kostenloser Werksbus (Wien-Orth-Wien)

Interessierten Menschen bieten wir zahlreiche Möglichkeiten. Geschlecht, Alter, Hautfarbe, Herkunft und sexuelle Orientierung spielen dabei keine Rolle, im Gegenteil: Wir fördern Vielfalt. Wir wenden uns gleichermaßen auch an Menschen mit Behinderung. Im Zuge eines möglichst barrierefreien Bewerbungsprozesses und um Gleichberechtigung zu verstärken, bitten wir Sie in Ihrer Bewerbung alle diesbezüglich relevanten Informationen anzugeben.

## Mehr über uns:

In Österreich arbeitet Takeda entlang der gesamten pharmazeutischen Wertschöpfungskette: Forschung & Entwicklung, Plasmaaufbringung, Produktion und Vertrieb. Takeda ist der größte Pharmaarbeitgeber Österreichs. Rund 4.500 Mitarbeiter\*innen tragen täglich dazu bei, dass Medikamente aus Österreich in die ganze Welt gelangen und Patient\*innen in Österreich Zugang zu innovativen Arzneimitteln von Takeda erhalten. Die Entwicklungs- und Produktionsstandorte von Takeda befinden sich in Wien, Linz und Orth an der Donau.

## Empowering our people to shine:

Unter dem Motto „Empowering our people to shine“ hat sich Takeda zum Ziel gesetzt, alle Mitarbeiter\*innen darin zu unterstützen, ihr Potenzial voll entfalten zu können. Dazu setzt Takeda für seine Mitarbeiter\*innen ein breites Programm an Weiterbildungen, Förderungen, Benefits und flexiblen freiwilligen Leistungen um.