



**oncotec**

member of medac group

Als weltweit erfolgreiches Unternehmen für die Entwicklung und Herstellung von aseptisch produzierten Zytostatika bieten wir unseren Kunden einen rundum überzeugenden Service. Dabei sind wir der kompetente Ansprechpartner für die gesamte Wertschöpfungskette bis hin zur Markteinführung und kommerziellen Produktion. Seit über 25 Jahren beweisen wir kontinuierliches Wachstum, das wir dem engagierten Einsatz unserer Mitarbeiter an modernsten Produktionsanlagen zu verdanken haben.

Wir suchen ab 2024

## Mitarbeiter biotechnologische Produktion (m/w/d)

### Deine Aufgaben:

- Durchführung der biotechnologischen Produktion inklusive Vor- und Nachbereitung im Schichtbetrieb
- Selbstständiges Bedienen, Einrichten und Überwachen von Produktionsanlagen inklusive Vor- und Nachbereitung im Schichtbetrieb
- Durchführung und Auswertung von In-Prozess-Kontrollen
- Durchgängige Dokumentation und Protokollführung
- Sicherstellung ordnungsgemäßer Schichtübergaben
- Durchführung von Reinigungsarbeiten
- Bedienung von Transporttechnik (z.B. Hubwagen)
- Unterstützung bei der Qualifizierung und Instandhaltung von Anlagen sowie Validierung von Prozessen

### Anforderungen:

- Mindestens 2-jährige Produktionserfahrung oder Erfahrung in der Bedienung komplexer Produktionsanlagen
- Abgeschlossene pharmazeutische, biologische oder chemisch-technische Berufsausbildung
- Bereitschaft zur vollkontinuierlichen Schichtarbeit in einem S2-Bereich
- Gutes technisches Verständnis und Interesse an biotechnologischen Prozessen
- Sehr hohes Qualitäts- und Hygienebewusstsein
- Sorgfältige und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Körperliche Belastbarkeit

### Das bieten wir:

- Es erwartet Sie ein breites, interessantes und verantwortungsvolles Aufgabenspektrum.
- Oncotec punktet mit attraktiven Konditionen wie der Umsetzung des Potsdamer Modells der IG BCE, einer kostenlosen Kaffee- und Obstversorgung, vielfältigen Angeboten zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie und einem hervorragenden Weiterbildungsangebot.