

Produktionsmitarbeiter/ Chemikant (m/w/d)

Wer wir sind:

Als Teil der über 90.000 Mitarbeiter starken Daikin-Gruppe produzieren wir im Industriepark Höchst Treibmittel, welche unter anderem in automobilen Klimageräten sowie in Arzneimittel-Sprays eingesetzt werden. Wir stellen Solkane 227 Pharma und Blends her. Außerdem betreiben wir eine einzigartige Spaltanlage zur schadlosen Entsorgung von FCKW, HFKW und FKW und eine Destillationsanlage zur Rückgewinnung gebrauchter Kältemittel.

Aufgaben:

- Kontrolle, Steuerung und Überwachung der betrieblichen Vorgänge / Anlagen am Prozessleitsystem und in der Anlage
- Protokollierung von Anlagenparametern und Führen von Protokollen
- An- und Abfahren der Produktionsanlagen bzw. Anlagenteile
- Durchführung von Kontrollgängen inklusive Dokumentation
- Übernahme von Rohstoffen und Abfüllung von Zwischen- und Endprodukten
- Durchführung von Probenahmen und Analysen
- Vorbereitung von Anlagenteilen für Wartungs-, Instandhaltungs-, Reparaturarbeiten
- Reinigung und Demontage / Montage von Anlagenteilen
- Mitarbeit bei Betriebsversuchen und Anlagenoptimierungen
- Erhaltung von Sicherheit, Ordnung und Sauberkeit im Arbeitsbereich
- Weitere Aufgaben nach Weisung des Vorgesetzten

Qualifikation:

- abgeschlossene Ausbildung als Chemikant oder ähnliches
- gute Kenntnisse im Bereich Produktionsprozesse und -verfahren
- gute Kenntnisse im Umgang mit MS-Office
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (Vollkonti)
- Erfahrung im Bereich der thermischen Verfahrenstechnik (Destillation) wünschenswert
- Erfahrungen und Kenntnisse im Umgang mit Prozessleitsystemen
- Kenntnisse im GMP und ADR wünschenswert
- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englischkenntnisse wünschenswert

Benefits:

- ⊕ Gehalt gemäß Tarifvertrag Chemie
- ⊕ wöchentliche Arbeitszeit von 37,5 h und ab 30 Tage Urlaub
- ⊕ Arbeitszeitkonto, arbeitgeberfinanzierte Gruppenunfall- und Pflegeversicherung sowie betriebliche Altersvorsorge
- ⊕ Zuschuss zur Kantine, zum Gesundheitszentrum und zum RMV-JobTicket
- ⊕ Parkplatz am Industriepark, umfassende Rabattplattformen & kontinuierliche Weiterbildungen

Senden Sie Ihre Bewerbung gerne an

**Corinna.Brunner@daikinchem.de &
Laura.Kotowski@daikinchem.de**