

Ausbildungsprofil

1. Berufsbezeichnung

Produktionsfachkraft Chemie anerkannt durch Verordnung vom.....

2. Ausbildungsdauer

zwei Jahre.

Die Ausbildung erfolgt an den Lernorten Betrieb und Berufsschule.

3. Arbeitsgebiet

Produktionsfachkräfte Chemie arbeiten in der chemischen sowie der verwandten Industrie in den Bereichen Produktion und Verarbeitung.

4. Berufliche Qualifikationen

Produktionsfachkräfte Chemie verfügen über Qualifikationen auf dem Gebiet der Verfahrens-, Produktions- und Anlagentechnik, die sie zum Einsatz entlang der Prozesskette in der chemischen Produktion und Verarbeitung befähigen.

Produktionsfachkräfte Chemie

- bedienen Anlagen für Produktions- und Verarbeitungsprozesse nach Arbeitsplänen,
- wirken mit bei der Wartung und Instandhaltung von Produktionsanlagen,
- kontrollieren und dokumentieren Arbeitsschritte zur Herstellung und Verarbeitung verschiedener Produkte,
- bestimmen prozessbegleitend Stoffkonstanten und Stoffeigenschaften,
- nutzen Computer zur Datenerfassung sowie zur Dokumentation,
- berücksichtigen bei ihren Arbeiten im Rahmen von „responsible care“ die Regelungen des Gesundheits- und Umweltschutzes, des Arbeitsschutzes, der Anlagensicherheit sowie der Qualitätssicherung,
- führen Abfälle einer umweltgerechten Verwertung und Beseitigung zu,
- arbeiten im Team.