

Produktionsfachkraft Chemie (m/w)



Was machen Produktionsfachkräfte Chemie?

- bedienen Anlagen der Produktion und Verarbeitung
- wirken bei Wartung und Instandhaltung mit
- kontrollieren und dokumentieren die Arbeitsschritte zur Herstellung und Verarbeitung
- bestimmen prozessbegleitend Stoffkonstanten und Stoffeigenschaften
- reinigen Chemieanlagen
- führen Abfälle einer umweltgerechten Verwertung und Beseitigung zu
- arbeiten prozessorientiert im Team

Bewerber/-innen sollten...

- gute Noten in Mathe, Physik, Chemie und Biologie haben, sich für Technik interessieren,
- gerne im Team arbeiten

Nicht geeignet ist die Ausbildung ...

- bei Allergien oder Empfindlichkeiten gegenüber chemischen Substanzen

Was ist besonders gut?

- die Verbindung von Technik und Naturwissenschaften und die Tätigkeit in einer Zukunftsbranche
- ein Ausbildungsabschluss nach zwei Jahren

Dauer der Ausbildung?

2 Jahre

Berufliche Aufstiegschancen?

- Ausbilder/-in (verantwortlich für die Ausbildung von Azubis),
- Industriemeister/-in der Fachrichtung Chemietechnik.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Nutzen Sie Ihre Chance! Richten Sie bitte Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen an:

Dr. Kurt Wolff GmbH & Co. KG

Angelika Höpfner • Telefon: 0521/8808-263 • Telefax: 0521/8808-120 • E-Mail: angelika.hoepfner@alcina.de
Postfach 10 04 53 • 33504 Bielefeld • Internet: www.dr-kurt-wolff.de

ALCINA



BioRepair®