

Ihre Voraussetzungen

- Haupt- oder Realschulabschluss
- naturwissenschaftlich-mathematische Kenntnisse
- Begabung im praktischen Bereich
- technisches Grundverständnis

Ihre Ausbildungszeit

- beträgt 2 Jahre

Ihre Einsatzgebiete

- finden Sie in Unternehmen der chemischen Industrie und verwandter Industrien wie der Grundstoffchemie, Kautschuk- oder Kunststoffindustrie, in Produktionsbetrieben zur Herstellung von Arzneimitteln, Kunstfasern, Farben und Lacken, Pflanzenschutz- und Düngemitteln, Kosmetika und Waschmitteln, in der Mineralöl- und Baustoffindustrie.

Ihre Entwicklungsmöglichkeiten im bbz Chemie

- Chemikant/Chemikantin
- Industriemeister/Industriemeisterin Fachrichtung Chemie



www.bbz-chemie.de

Das bbz Chemie

Das Berufsbildungszentrum Chemie übernimmt seit 1981 Verantwortung für eine hochwertige und industrienaher Aus- und Weiterbildung im naturwissenschaftlichen Bereich, die sich am Bedarf der Unternehmen orientiert.

Im Rahmen der Ausbildung übernimmt das bbz Chemie für die Unternehmen einen Großteil der praktischen Ausbildung. Zwischen den Phasen im bbz Chemie werden die Auszubildenden betriebs-spezifisch in ihren Unternehmen eingesetzt. Für die Verknüpfung zwischen Theorie und Praxis arbeitet das bbz Chemie eng mit der Berufsschule zusammen. Die überbetriebliche Ausbildung im bbz Chemie erfolgt durch erfahrene Ausbilder/innen und Dozent/innen in modernen Laboren, Technika und Unterrichtsräumen.

Ihre Bewerbung

senden Sie bitte an die ausbildenden Unternehmen, die Sie auf den Internetseiten des bbz Chemie www.bbz-chemie.de finden.

Wir beraten Sie gerne!

Berufsbildungszentrum Chemie
 bbz Chemie
 Adlgestell 333
 12489 Berlin

Telefon (030) 67 00 04-0
 Fax (030) 677 44-53
 E-Mail info@bbz-chemie.de
 Internet www.bbz-chemie.de



Zertifiziert nach
 ISO 9001:2008, ISO 29990:2010
 Trägerzulassung AZAV nach SGB III

Herausgeber
 Bildungswerk Nordostchemie e. V.
 Geschäftsführung
 Adlgestell 333
 12489 Berlin

Gestaltung
 Agentur BELLOT · Berlin

Fotos
 BILDART Volker Döring

Stand: 09/2013

Produktionsfachkraft Chemie

Spezialisten für die Aufgaben der Zukunft
 in der chemischen und pharmazeutischen Industrie

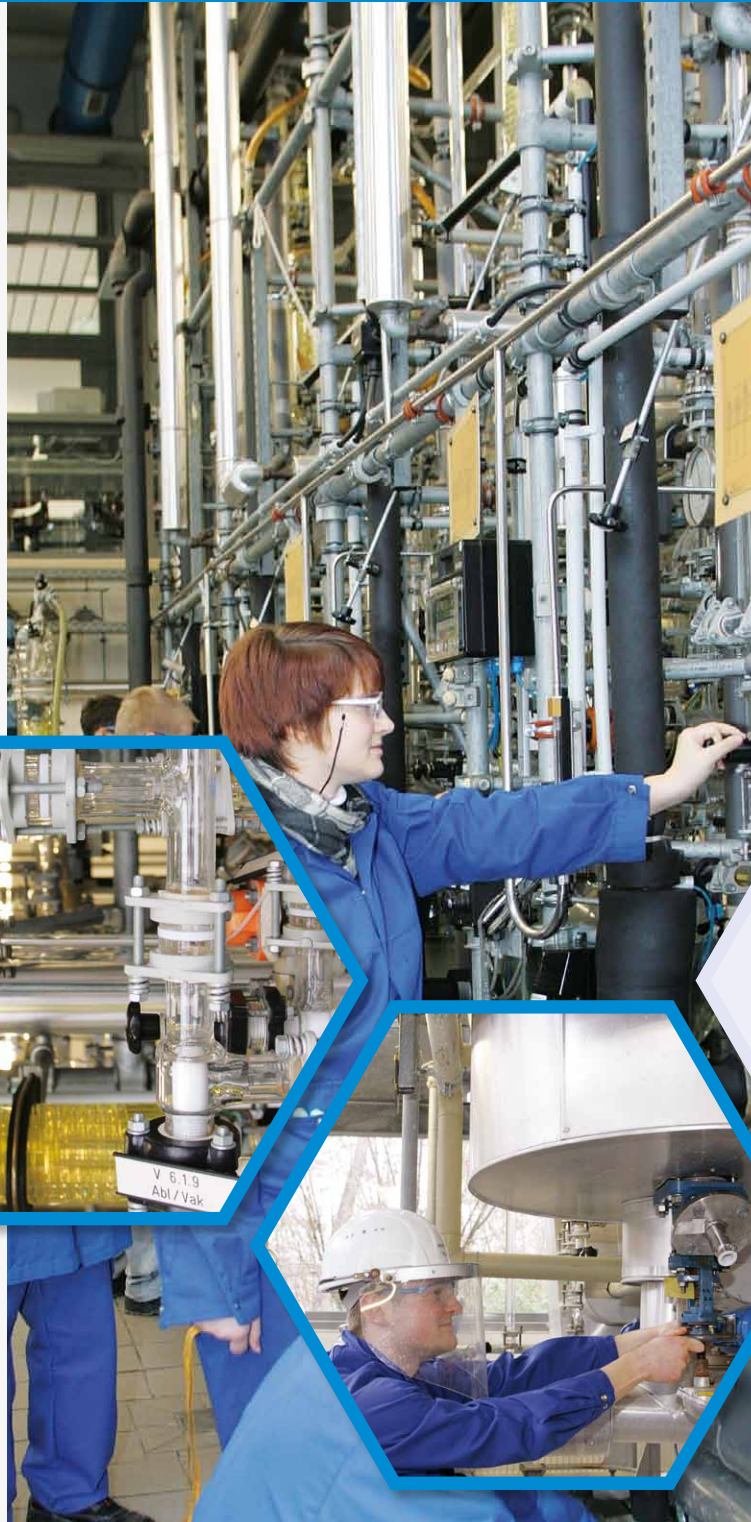


Produktionsfachkraft Chemie

Ihre Interessen

- Die Herstellung von chemischen Stoffen finden Sie faszinierend?
- Sie interessieren sich für Technik und finden große technische Anlagen spannend?
- Sind Sie handwerklich begabt?
- Arbeiten Sie zuverlässig, gewissenhaft und gründlich?
- Sie arbeiten gerne mit anderen im Team zusammen?

Entscheiden Sie sich für die Ausbildung zur
Produktionsfachkraft Chemie!



Ihre Aufgaben im Unternehmen

Als Produktionsfachkraft Chemie

- überwachen Sie Produktionsanlagen und führen Kontrollgänge durch den Produktionsbetrieb durch,
- überprüfen und warten Sie Anlagen und Apparaturen, füllen Sie Chemikalien in Kessel und Behälter,
- führen Sie verfahrenstechnische Grundoperationen durch,
- kontrollieren Sie Messwerte wie Druck, Temperatur und Durchfluss,
- nehmen Sie Proben zur Überprüfung der Produktqualität,
- berücksichtigen Sie bei Ihren Arbeiten die Regelungen des Gesundheits- und Umweltschutzes, des Arbeitsschutzes, der Anlagensicherheit sowie der Qualitätssicherung,
- setzen Sie Computer- und Prozessleittechnik zur Geräte- und Anlagensteuerung, zur Datenerfassung und -verarbeitung sowie zur Dokumentation, Informationsbeschaffung und für logistische und organisatorische Zwecke ein.





AUSBILDUNGSÜBERSICHT

Produktionsfachkraft Chemie

1. Ausbildungsjahr

(8,5 Monate/34 Wochen à 3 Tage mit begleitender Berufsschule)

Inhalte	Wochen
Berufsspezifische Grundbildung	16
EDV	2
Installationstechnische Arbeiten	4
Messtechnik	4
Verfahrenstechnische Grundoperationen	8

2. Ausbildungsjahr

(2 Monate/8 Wochen à 5 Tage mit Berufsschule in Blockform)

Inhalte	Wochen
Produktionstechnik inkl. Zusatzunterweisung	8