

## Ausbildung in der Chemie: Gute Entscheidung mit Perspektive

### Breites Ausbildungsangebot

Ob Naturwissenschaften, Technik, IT oder Wirtschaft – die Chemie bietet jedem jungen Talent den passenden Einstieg ins Berufsleben.

### Gute Betreuung von Anfang an

Erfahrene Ausbilder und Fachkräfte begleiten die Azubis und stehen ihnen mit Rat und Tat zur Seite.

### Abwechslungsreiche Aufgaben

Aktuelle Technik und neue Herausforderungen in jedem Einsatzgebiet sorgen für Spaß an der Ausbildung.

### Attraktive Vergütung

je nach Chemie-Tarif und Bundesland, monatlich

1. Ausbildungsjahr: 700 bis 740 Euro
2. Ausbildungsjahr: 750 bis 820 Euro
3. Ausbildungsjahr: 820 bis 900 Euro
4. Ausbildungsjahr: 860 bis 970 Euro

Einstiegsgehalt nach der 3- bzw. 3,5-jährigen Ausbildung ca. 30.000 Euro bis 32.000 Euro brutto pro Jahr.

### Gute Übernahmechancen

In den Chemie-Unternehmen sind qualifizierte Fachkräfte gefragt. Nach der Ausbildung bestehen gute Übernahmeperspektiven in allen Berufsfeldern.

### Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten

Das Angebot umfasst u.a. Qualifizierungen zum/zur Techniker/in, Industriemeister/in, Fachwirt/in bis hin zu berufsbegleitenden Studiengängen.

## Chemie4you im Netz

Informationen zu den einzelnen Berufen und den Ausbildungsplätzen vor Ort, Erfahrungsberichte von Auszubildenden sowie Bewerbungstipps finden Sie im Internet unter [www.chemie4you.de](http://www.chemie4you.de)



## Ansprechpartner vor Ort



### Herausgeber

Bundesarbeitgeberverband Chemie e. V.  
Abraham-Lincoln-Straße 24 · 65189 Wiesbaden  
[www.bavc.de](http://www.bavc.de)

Stand: Januar 2011

Agentur: IW Medien, Köln



# Durchstarten! Mit einer Ausbildung in der Chemie

Überblick über die Ausbildungs-  
berufe und dualen Studiengänge  
in der chemischen Industrie

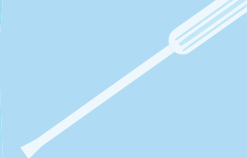
Natur-  
wissenschaften



Informations-  
technologie (IT)



Technik



Wirtschaft



[www.chemie4you.de](http://www.chemie4you.de)

## Kurzportrait: Chemie-Branche in Deutschland

### Wachstumsbranche

Die chemische Industrie zählt zu den vier größten Wirtschaftszweigen in Deutschland. Die rund 1.900 Unternehmen erwirtschaften jährlich einen Umsatz von etwa 175 Milliarden Euro. Damit belegt die deutsche Chemie-Industrie sowohl in Europa als auch international eine Spitzenposition.

### Innovationsmotor Chemie

Von der Chip-Produktion über die Herstellung von Sonnenkollektoren und alltäglichen Verbrauchsgegenständen bis zur Spitzenforschung in Medizin und Pharma – die chemische Industrie ist der Innovationsmotor in Deutschland. Über 8 Milliarden Euro werden jährlich in Forschung und Entwicklung neuer Produkte und Verfahren investiert. Das Ziel: Unsere Zukunft gesünder, umweltfreundlicher und komfortabler zu machen.

### Starker Ausbilder und attraktiver Arbeitgeber

Rund 550.000 Menschen arbeiten in der chemischen Industrie – darunter gut 27.000 Auszubildende. Für

die Herausforderungen der Zukunft sucht die Chemie-Branche qualifizierte und motivierte Nachwuchskräfte. In über 50 verschiedenen Ausbildungsberufen bilden Chemie-Unternehmen selbst oder gemeinsam mit Partnerfirmen aus.



## Chemie ist vielfältig. Genau wie unser Ausbildungsangebot!

### Naturwissenschaften

Biologielaborant/in  
Chemikant/in  
Chemielaborant/in  
Lacklaborant/in  
Pharmakant/in  
Produktionsfachkraft Chemie



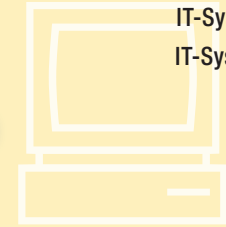
### Technik

Anlagenmechaniker/in  
Elektroniker/in für  
Automatisierungstechnik  
Elektroniker/in für  
Betriebstechnik  
Industriemechaniker/in  
Konstruktionsmechaniker/in  
Maschinen- und Anlagenführer/in  
Mechatroniker/in  
Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff  
und Kautschuktechnik  
Werkfeuerwehrmann/-frau  
Zerspanungsmechaniker/in



### Informationstechnologie (IT)

Fachinformatiker/in  
Informatikkaufmann/-frau  
IT-System-Elektroniker/in  
IT-Systemkaufmann/-frau



### Wirtschaft

Bürokaufmann/-frau  
Industriekaufmann/-frau  
Fachkraft für Lagerlogistik  
Fachlagerist/in  
Fachkraft für Schutz und Sicherheit  
Kaufmann/-frau für Bürokommunikation  
Kaufmann/-frau für Spedition und  
Logistikdienstleistungen  
Kaufmann/-frau im Groß- und Außenhandel



Die Chemie-Branche bietet Ausbildungsmöglichkeiten in **über 50 verschiedenen Berufen.**

Aufgeführt sind hier die zahlenmäßig am stärksten vertretenen Ausbildungsberufe.

## Duales Studium: Eine gelungene Kombination

Viele Unternehmen der chemischen Industrie bieten die Möglichkeit, ein Studium an einer Berufsakademie, Fachhochschule oder Universität mit einer praktischen Ausbildung im Betrieb zu kombinieren. Die Ausbildungsdauer beträgt je nach Studienmodell 3 bis 4 Jahre,

Regelabschluss ist der Bachelor, teilweise ergänzt um einen fachlich zugehörigen IHK-Abschluss. Auch für die dualen Studiengänge stehen Angebote aus den Fachrichtungen Naturwissenschaften, Technik, IT und Wirtschaft zur Verfügung.