

Du bist an einer zukunftsorientierten  
Berufsausbildung interessiert?



## Ausbildung zum Chemikant (m/w/d)



Du besitzt einen guten  
Realschulabschluss sowie eine  
gute körperliche Fitness



Die Ausbildungszeit beträgt  
3,5 Jahre



Du bist verantwortungsbewusst  
und flexibel, arbeitest gerne im  
Team, hast Spaß an Technik und  
begeisterst Dich für Prozessabläufe  
und naturwissenschaftliches  
Arbeiten

**Ohne Chemikanten läuft bei MiRO nichts, denn diese Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben eine Schlüsselfunktion: In riesigen Anlagen setzen sie großtechnische Prozesse in Gang. Sie entnehmen Proben und überwachen mit modernster Prozessleittechnik den gesamten Verarbeitungsablauf. Dabei produzieren und verarbeiten sie Mineralölprodukte sowie Gase und Feststoffe. Um diesen Herausforderungen gerecht zu werden, sollte eine gute körperliche Fitness vorhanden sein.**

### Aufgaben

- Steuern, Messen und Überwachen verschiedener Verarbeitungsprozesse
- In- und Außerbetriebnahme von Produktionsanlagen und Anlagenteilen
- Durchführung kleinerer Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten

### Ausbildungsinhalt

- Anlagen-, Produktions- und Verfahrenstechnik
- Elektro-, Mess- und Regeltechnik
- Metallbearbeitung und Werkstoffkunde
- Kontrollieren und Analysieren von Produkten
- Prozessleittechnik

### Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Deine  
Bewerbung über unsere Homepage!  
[www.miro-ka.de](http://www.miro-ka.de)

Die Mineralöelraffinerie Oberrhein in Karlsruhe ist eine der leistungsfähigsten Raffinerien Europas und der größte Benzinerzeuger in Deutschland. Jeder vierte Liter Benzin stammt von uns. Für unsere Gesellschafter Shell, Esso, Rosneft und Phillips 66 veredeln unsere 1.000 Mitarbeiter Rohöl zu hochwertigen Mineralölprodukten wie Benzin, Diesel und Heizöl: ca. 15 Millionen Tonnen im Jahr.

Mineralöelraffinerie Oberrhein GmbH & Co. KG / 76182 Karlsruhe  
Kontakt: Timo Flick / Tel. 0721 958-1405