

## Chemielaborant (m/w/d) - Ausbildung Darmstadt



Evonik ist der kreative Industriekonzern aus Deutschland. In unserem Kerngeschäft Spezialchemie sind wir eines der weltweit führenden Unternehmen. Von der Forschung über die Entwicklung bis hin zum Vertrieb, von der Sonnencreme und dem Hochleistungsklebstoff bis zum Benzin sparenden Autoreifen. Wir bieten Ihnen vielfältige Möglichkeiten für eine Berufsausbildung - Spaß beim Lernen inklusive.

## Chemielaborant (m/w/d) - Ausbildung Darmstadt

### Berufsbild

- Planung und Durchführung von chemischen Reaktionen
- Anwendung instrumenteller, physikalisch-chemischer Messverfahren zur Analyse
- Einhaltung und Prüfung von Qualitätsstandards unter Berücksichtigung von Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Bedienen von Apparaturen und Messgeräten
- Dokumentation und Auswertung von Untersuchungsergebnissen am PC und/oder iPad

### Ausbildungsbeginn

- 2024

### Ausbildungsdauer

- 3,5 Jahre

### Voraussetzungen

- Fachoberschulreife / Mittlere Reife oder Abitur
- Verständnis und Interesse für chemische, physikalische und technische Vorgänge
- Praktisches Geschick und logisches Denkvermögen
- Gute Beobachtungsgabe
- Lernbereitschaft und Neugierde
- Die Fähigkeit, eigene Ideen zu entwickeln und im Team umzusetzen

## Ausbildungsstandort

Darmstadt

## Was wir unter anderem bieten

### Übernahmegarantie

- Bei entsprechenden Leistungen garantieren wir dir eine unbefristete Übernahme, gute Zukunftsperspektiven sowie Entwicklungsmöglichkeiten

### Ausbildungsvergütung

- Bereits im ersten Ausbildungsjahr erhältst du bei uns über 1.000€ Gehalt. Danach steigt dein Monatsgehalt pro Ausbildungsjahr. On top erhältst du noch Zusatzleistungen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld.

### Urlaub und Arbeitszeit

- Wir bieten dir eine gute Work-Life-Balance mit 30 Urlaubstagen und modernen Arbeitszeitmodellen.

### Spaß bei der Arbeit

- Wir bieten dir ein gutes Arbeitsklima mit vielseitigen Praxiseinsätzen in großartigen Teams.

### Kostenfreie Lernunterstützung

- Wir bieten dir Unterstützung beim Lernen und eine gute Betreuung durch den Betrieb.

## Ihre Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich online über unsere Karriereseite unter [www.evonik.de/ausbildung](http://www.evonik.de/ausbildung).

Falls Sie Fragen zu diesem Stellenangebot haben, wenden Sie sich bitte an Vanessa Jauch, E-Mail: [vanessa.jauch@evonik.com](mailto:vanessa.jauch@evonik.com)

**Evonik Operations GmbH**

Ausbildung  
Kirschenallee  
64293 Darmstadt

[ausbildung.evonik.de](http://ausbildung.evonik.de)

