



**Jetzt bei uns durchstarten!**

als **Azubi Laborant** Abt. Forschung&Entwicklung (m/w/d)

#### Deine Aufgaben

- Bei WeylChem ORGANICA planst du praktische Arbeitsabläufe und führst selbstständig chemische Reaktionen und Analysen durch.
- Du kontrollierst Ausgangsstoffe und Produkte oder bedienst Apparaturen und Versuchsanlagen.
- Dabei beobachtest du genau, was passiert; protokollierst sorgfältig die Durchführung der Arbeiten und wertest im Anschluss die Untersuchungsergebnisse aus.
- Dabei berücksichtigst du verantwortungsbewusst die Vorschriften und Regelungen zur Arbeitssicherheit, zum Gesundheits und Umweltschutz sowie zur Qualitätssicherung.
- Diese naturwissenschaftliche Ausbildung ermöglicht dir es, in vielen Bereichen team- und projektbezogen zu arbeiten.

#### Dein Profil

- Mittlere Reife oder Abitur
- Ein gutes technisches Verständnis
- Spaß an Naturwissenschaften & Chemie
- Konzentrationsvermögen
- Flexibilität, Teamgeist

#### Wir bieten

- Vergütung nach Chemietarif
- Sehr interessantes Tätigkeitsgebiet durch abwechslungsreiche & wachsende Produktpalette
- Kollegiales, offenes Betriebsklima
- Finanzielle Zusatzleistungen (u.a. Kindergartenzuschuss, betriebliche Altersvorsorge)
- Intensive Unterstützung & Begleitung Ihrer fachlichen und persönlichen Entwicklung
- Freie Wochenenden und geregelte Arbeitszeiten

#### Weitere Informationen

- **Ausbildungsbeginn:** August 2025
- **Dauer der Ausbildung:** 3,5 Jahre  
Eine Verkürzung ist bei sehr guten Leistungen möglich.
- Die Ausbildung erfolgt am Standort Wolfen durch qualifizierte Ausbilder und Fachkräfte.
- Der überbetriebliche Teil der Ausbildung findet in der Berufsschule in Bitterfeld und im Bildungszentrum Wolfen-Bitterfeld e. V. in Wolfen statt.

#### Du hast weitere Fragen?



#### Eure Ansprechpartnerin:

Tanja Albrecht  
Tel. 03494/39212-13

#### Bewirb Dich schriftlich oder per Mail

- WeylChem ORGANICA GmbH,  
Kunstseidestraße 5, 06766 Bitterfeld-Wolfen
- **azubi@weylchem-organica.com**

„Toll ist, dass ich hier selbstständig arbeiten darf. Wenn man sich gut anstellt, bekommt man eigene Aufgaben schon im 1. Lehrjahr.“

Felix P., Laborant bei WCO, 3. Lehrjahr

„Azubis werden hier übernommen. Es gibt kein Schichtsystem und nette Kollegen hab ich auch.“

Laborantin bei WCO

„Man braucht eine gute Beobachtungsgabe.“

Leiter Synthese bei WCO

