







Chemielaborant / Chemielaborantin

Das erwartet Dich

Als Chemielaborant bzw. Chemielaborantin arbeitest Du im Labor mit organischen und anorganischen Stoffen oder Produkten. Du untersuchst diese, stellst neue Stoffgemische her, trennst und verbesserst diese. Für die Analyse nutzt Du chemische und physikalische Verfahren und verschiedene Laborgeräte wie Mikroskope, Spektrometer und Zentrifugen. Jeden deiner Versuche protokollierst Du genau und wertest die Ergebnisse aus. Damit überwachst Du fortlaufend die Qualität der produzierten Ware und organisiert auch die Zusammenarbeit mit externen Laboren.

Die Ausbildung

			
Duale Ausbildung (Berufsschule und Betrieb)	3,5 Jahre	Chemie Physik Biologie	1. Lehrjahr: ca. 950 € 2. Lehrjahr: ca. 1.120 € 3. Lehrjahr: ca. 1.280 € 4. Lehrjahr: ca. 1.330 € Plus Zusatzleistungen

Das solltest Du mitbringen

- Abitur oder Realschulabschluss
- Begeisterung für chemische Stoffe und Prozesse
- Interesse an Rohwaren und deren Verarbeitung
- Motivation, Engagement, Zuverlässigkeit