



Ausbildung

Chemielaborant (m/w/d)

Berufsbild

Chemielaborantinnen und Chemielaboranten bestimmen im Labor die organischen und anorganischen Parameter der verschiedenen Reinigungsstufen der Kläranlage. Hierbei werden unterschiedliche chemische und physikalische Verfahren angewandt. Diese Arbeiten werden weitgehend selbstständig und eigenverantwortlich erledigt, protokolliert und am PC ausgewertet.

Berufsanforderungen:

Um im Umgang mit gefährlichen Stoffen sich und andere nicht zu gefährden, ist ein hohes Verantwortungsbewusstsein erforderlich. Ebenso ist bei Laborarbeit Sorgfalt sehr wichtig. Das konzentrierte Arbeiten an Versuchsreihen erfordert Durchhaltevermögen und Zielstrebigkeit. Umfassende Kenntnisse in Chemie sind unabdingbar, gute Kenntnisse in Physik und Mathematik von Vorteil.

Ort und Dauer

Die Ausbildung findet auf der Kläranlage in Forchheim statt und dauert 3,5 Jahre. Der Berufsschulunterricht wird ein- bis zweimal in der Woche in Fachklassen in Freiburg abgehalten.

Du hast Interesse, die Ausbildung bei uns zu beginnen?
Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung.

Ausbildungsbeginn
September

Berufstyp
Duale Ausbildung
(Ausbildungsbetrieb und
Berufsschule)

Ausbildungsdauer
3,5 Jahre

Ausbildungsvergütung TVAöD
1. Ausbildungsjahr 1218 €
2. Ausbildungsjahr 1268 €
3. Ausbildungsjahr 1314 €
4. Ausbildungsjahr 1377 €