



Auf der Suche nach einem
Ausbildungsplatz?
Dann bist du hier richtig!

Chemielabortechniker/in (m/w/d)

Berufsbeschreibung:

In das Aufgabengebiet des Chemielabortechnikers fallen chemische und physikalische Analysen von Rohstoffen, einer Vielfalt an Zwischenprodukten und der gesamten Endproduktpalette (Qualitätssicherung). Die eingesetzten Verfahren reichen von nasschemischen Analysen über diverse instrumentalanalytische Methoden bis hin zu speziellen Verfahren der Edelmetallanalytik. Als Chemielabortechniker verfügst du nach deiner Ausbildung nicht nur über Expertise in deinem Gebiet, sondern entwickelst auch einen Überblick über die Abläufe des Kupferrecyclings bei den Montanwerken Brixlegg.

Lehrzeit:

3,5 Jahre

Berufsschule:

9 Wochen im Block in Innsbruck (Heimkosten werden vom Unternehmen übernommen)

Voraussetzungen:

- // Chemisches und technisches Interesse
- // Genaues, selbstständiges und verlässliches Arbeiten; praktisches Geschick
- // Sicherer Umgang mit EDV-Systemen
- // Teamfähigkeit
- // Ausgezeichnete Deutschkenntnisse

Bitte sende deine aussagekräftigen
Bewerbungsunterlagen an:
jobs@montanwerke-brixlegg.com
Montanwerke Brixlegg AG, Werkstrasse 1 - 3