

Physiklaborant/-in EFZ



Dein Aufgabenbereich

- ▶ Durchführen von physikalischen Messungen auf standardisierten Messgeräten und spezifischen Versuchsständen
- ▶ Dokumentieren, Auswerten und Beurteilen der Ergebnisse
- ▶ Selbstständiges Durchführen von Zwischen- und Endprüfungen
- ▶ Eigenständiges und selbstständiges Bearbeiten von Projekten
- ▶ Freigeben der Aufträge nach Prüfung
- ▶ Herstellen von Schliffen für mikroskopische Untersuchungen

Dein Profil

- ▶ Abschluss Sekundarstufe E oder P
- ▶ Gute mathematische Kenntnisse
- ▶ Freude an Physik und Chemie
- ▶ Handwerkliches Geschick und gutes Vorstellungsvermögen
- ▶ Freude an komplexen Aufgabenstellungen
- ▶ Präzises, sorgfältiges und zuverlässiges Arbeiten
- ▶ Ausdauer
- ▶ Teamfähigkeit

Unser Angebot

- ▶ Grundausbildung zum Physiklaborant EFZ (m/w)
- ▶ Mechanische Grundausbildung
- ▶ Besonders interessante ÜK an der ETH Zürich, Empa und vielen mehr
- ▶ Umsetzung der Theorie der Berufsschule in die Praxis
- ▶ Interessante Aufgabenstellungen an Kundenbauteilen
- ▶ Gutes Arbeitsumfeld
- ▶ Verkehrsgünstige Lage

Frau Monika Meier,
Leiterin Personal,
erteilt gerne weitere Auskünfte:
Telefon 062 388 70 38.

Du findest uns direkt beim Bahnhof.
Härterei Gerster AG
4622 Egerkingen
www.gerster.ch

Gerster |