

## Freiberger Compound Materials GmbH

# Ingenieur Analytisches Labor (m/w/d)

Wir suchen für den Bereich Metrology (TMT) ab dem 01.06.2026 Sie als **Ingenieur Analytisches Labor (m/w/d)**.

### Die Aufgabe:

- Vorbereitung, Durchführung und Auswertung chemischer Analysen an Halbleitermaterialien, Chemikalien und Abprodukten entsprechend den betrieblichen Anforderungen, überwiegend mittels instrumenteller Methoden der anorganischen Elementanalytik (ICP-OES, ICP-MS) sowie Titrationsmethoden
- Mitarbeit bei der Neu- und Weiterentwicklung von analytischen Methoden und der Datenverarbeitung
- Mitarbeit bei der Betreuung der Messgeräte und organisatorischen Aufgaben
- Zusammenfassung und Dokumentation von Analyseergebnisse

### Die Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium (Bachelor/Master/Diplom) der Chemie, Angewandten Naturwissenschaften oder einer vergleichbaren Fachrichtung (Hochschule/Fachhochschule)
- Erste praktische Erfahrungen im Bereich der instrumentellen analytischen Chemie
- Geübter Umgang mit Office-Software
- Erfahrung im Umgang mit Anwendungssoftware von Messgeräten sowie mit Rechner- und Messtechnikhardware
- Kenntnisse im Umgang mit Datenbanken von Vorteil
- Bereitschaft zur selbständigen Weiterbildung und Freude am Erweitern der eigenen Fertigkeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Unser Angebot für Sie:

Sie erwartet eine Vergütung nach Haustarifvertrag, der neben einem zusätzlichen Urlaubsgeld, einer betrieblichen Altersversorgung auch ein 13. Monatsgehalt und eine Gewinnbeteiligung beinhaltet.

### Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre Unterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und der frühestmöglichen Verfügbarkeit per E-Mail an: [personal@freiberger.com](mailto:personal@freiberger.com)