

**Laborant/in (Labortechniker/in) für Filterprüfungen****Ihre Aufgaben:**

Nach ausführlicher, längerer Einarbeitung in unser Spezialgebiet übernehmen Sie

- die Durchführung von Filterprüfungen unter Einhaltung der relevanten Normen, Kunden-Lastenhefte und Vorschriften;
- die Anwendung moderner analytischer und anspruchsvoller physikalisch-chemischer Verfahren – auch ohne große Vorkenntnisse, solange Sie interessiert sind;
- die Wartung und Kalibrierung von Prüfeinrichtungen, angepasst an Ihren Kenntnisstand, der ständig erweitert wird;
- die Analyse und Auswertung von Prüfergebnissen;
- die Vorbereitung von Prüfberichten und die sorgfältige Dokumentation der Ergebnisse;
- die Mitarbeit an Entwicklungs- und Optimierung-Projekten.

**Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Laborant/in oder eine vergleichbare Qualifikation im Bereich Physik, Chemie oder verwandten Bereichen.
- Alternativ: Quereinsteiger mit Interesse an Physik/Naturwissenschaften und der Bereitschaft, sich in ein Spezialgebiet einzuarbeiten.
- Erste Erfahrung in der Durchführung von Prüfungen und Analysen sowie eine strukturierte und gewissenhafte Arbeitsweise.
- Sicherer Umgang mit MS Office.
- Gute Kenntnisse in Englisch und Deutsch.
- Freude an der Arbeit im Team und ein respektvoller Umgang mit Kollegen und Kolleginnen in einem familiären Umfeld.
- Offenheit für Weiterbildung und zur Arbeit im Laborumfeld.

**Wir bieten:**

- Ein modernes, dynamisches Team, das Spaß an der Arbeit hat und eine offene, motivierende Atmosphäre pflegt.
- Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben mit großen Freiräumen für Eigeninitiative.
- Eine flache Hierarchie mit kurzen Kommunikationswegen und schnellen Entscheidungen.
- Aktive Unterstützung bei Ihrer beruflichen Weiterentwicklung.
- Eine überdurchschnittliche, leistungsorientierte Vergütung sowie attraktive Zusatzleistungen.
- Langfristige Perspektiven in einem sozial verantwortungsvollen Unternehmen mit starker regionaler Verwurzelung.

Werden Sie Teil unseres engagierten Teams und gestalten Sie mit uns die Zukunft von Fiatec!

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen, einschließlich Lebenslauf und Zeugnissen, an:

Matthias Eber  
fiatec Filter & Aerosol Technologie GmbH  
Burgkunstadter Str. 3  
95336 Mainleus