Sie möchten neue Ideen entwickeln und einbringen?

Sie haben Lust in einem kundenorientierten aufstrebenden Unternehmen mitzuwirken?

Sie scheuen den Kundenkontakt nicht?

Sie sind bereit in einem kleinen Team auch Aufgaben ausserhalb Ihres Stellenprofils zu übernehmen?

Dann sind Sie bei uns genau richtig!

## "Unsere Leidenschaft sind Oberflächen…. ….unser Herz schlägt für unsere Kunden"

Mit dieser Einstellung haben wir uns einen Namen als Spezialisten für die Metalloberflächenbehandlung gemacht.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie als

Leiter Labor / Leiter Technik 80-100% (w/m/d)

## **Ihr Aufgabengebiet**

- Entwicklung von neuen Produkten
- Durchführung und Entwicklung von anwendungstechnischen Laborprüfungen
- Durchführung qualitätssichernde Kontrollen im Laufe des Produktionsprozesses
- Dokumentation der chemischen/physikalischen Analysenergebnisse
- Erstellen von Sicherheitsdatenblätter und Merkblätter

## Das bringen Sie mit

- Ausbildung als Chemielaborant oder ein Studium zum Chemiker
- Berufserfahrung in einer ähnlichen Position
- Zuverlässige, analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein
- Schnelle Auffassungsgabe sowie Teamgeist, Engagement und selbständiges Arbeiten
- Freude am Kontakt mit Menschen

## Darauf können Sie sich freuen

- Ein interessantes und anspruchsvolles Aufgabengebiet in einem erfolgreichen und wachsenden Unternehmen, das sich durch seine flachen Hierarchien und einem kooperativen, offenen Führungsstil auszeichnet
- Die Gelegenheit, Ihre menschlichen und fachlichen Qualitäten verantwortungsbewusst einzusetzen
- Möglichkeit der Mitbestimmung
- Motiviertes, dynamisches Team

Möchten Sie Ihre Erfahrungen und Kompetenzen in einem erfolgreichen Schweizer KMU einbringen? Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an: <a href="mailto:rahel.wymann@prelit.ch">rahel.wymann@prelit.ch</a>

Für allfällige Fragen steht Ihnen Frau Rahel Wymann, Leiterin Personal unter der Nummer +41 56 485 80 89 gerne zur Verfügung.