



Überzeugend. Sympathisch. Besser.

**ROSSET
TECHNIK** Maschinen.
Werkzeuge.
Erfahrung.

Bist du bereit für eine neue Herausforderung?

Kundennähe, hohe Produktequalität und massgeschneiderte Serviceleistungen. Mit Leidenschaft und einem professionellen Team betreuen wir schweizweit seit 38 Jahren unsere Kunden in der Bauhaupt- und Baunebenbranche. **Infolge Pensionierung** suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung einen

Werkstattleiter / Mechaniker für Maschinen und Elektrowerkzeuge 100% (w/m/d)

Deine Hauptaufgabe

Nach einer umfassenden Einarbeitung in deine Teamleiter- und Mechanikeraufgaben übernimmst du die Führung unseres 2-köpfigen Werkstatt-Teams und die Leitung und Ausführung unseres Reparaturangebotes.

Weitere Aufgaben

- Service- und Reparaturarbeiten an Kundenmaschinen
- Befundaufnahme und Kostenvoranschlag inkl. Besprechung mit Kunde
- Neue Maschinen prüfen und justieren
- Administrative Büroarbeiten
- Herstellung der eigenen Produktelinie
- Reparatur und Wartung von Absauganlagen beim Kunden vor Ort

Deine Talente

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Mechanik oder Elektriker mit mechanischen Kenntnissen
- Du bringst Erfahrungen als Führungsperson mit
- Du bist kommunikativ und arbeitest strukturiert, selbständig und leidenschaftlich
- Kundenorientierte Beratung
- Du beherrschst die gängigen IT-Tools (MS Office)
- Du besitzt einen Führerschein und bist mobil

Unser Angebot

- Offenes, inhabergeführtes Unternehmen mit flacher Hierarchie
- Spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Kompetentes und kollegiales Team
- Hoher Gestaltungsspielraum und Eigenverantwortung
- Diverse Benefits wie Gratisparkplatz, gute Sozialleistungen etc.
- Faire und partnerschaftliche Firmenkultur

Wir freuen uns auf deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

Fabienne Krummenacher

Leiterin Finanzen und Personal

T 041 462 50 70

fabiennekrummenacher@rosset-technik.ch

ROSSET TECHNIK Maschinen und Werkzeuge AG

Ebersmoos 4 · 6204 Sempach

info@rosset-technik.ch · www.rosset-technik.ch