



Abteilungsleiter/in Retouren/Reparaturen (Ingenieur/in)

Ihre Hauptaufgaben

- Fachliche und personelle Führung der Retouren Abteilung mit 10 Mitarbeitenden
- Abklären von Ausfallursachen und Garantiefällen
- Sie stehen ein für eine starke Performance Ihres Teams, aussagekräftige Ausfallanalysen in kürzester Durchlaufzeit
- Durchführen von technischen Abklärungen intern mit dem Kundendienst, der Technik und der Montage
- Ansprechperson für die internen und externen Abteilungen/ Kunden
- Sicherstellen der stetigen Verbesserung (KVP) und Durchführen von Verbesserungsmaßnahmen

Ihr Profil

- Sie verfügen über eine abgeschlossene technische Grundausbildung sowie über eine Weiterbildung zum Ingenieur
- Ausgewiesene praktische Berufserfahrung im Retouren/ Reparaturen Bereich sowie Führungserfahrung in dieser oder einer ähnlichen Position
- Sie sind eine proaktive, teamfähige und kommunikative Persönlichkeit mit einer sehr hohen Dienstleistungsorientierung zum Kunden, motivieren und führen ihre Mitarbeiter zu Höchstleistung
- Sie sind ein ausgewiesenes Koordinations- und Organisations-talent
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot

Wir bieten eine vielseitige und abwechslungsreiche Aufgabe, in welcher Sie Ihr Wissen und Können in einer dynamischen Unternehmung unter Beweis stellen und Ihre beruflichen Kompetenzen ausbauen können. Wir sehen es als unsere Aufgabe, bei unseren Mitarbeitenden das Knowhow gezielt aufzubauen.

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen. Für Fragen steht Ihnen Herr Andreas Oeggerli, Leiter Personal, gerne zur Verfügung.

andreas.oeggerli@fischerspindle.com

Tel +41 62 956 22 85

Direktbewerbungen werden bevorzugt.



Die FISCHER AG nimmt im Präzisionsspindelbau weltweit eine Spitzenposition ein. Wir sind Partner der führenden Maschinenbauer und bedienen die globalen Erfolgsmärkte. In der Schweiz beschäftigen wir rund 230 Mitarbeitende und 20 Lernende, welche die Kundenzufriedenheit durch erfolgreiche, innovative Produkte und unseren hervorragenden Service sicherstellen.

www.fischerspindle.com