



„Made in Rangendingen“

Führend in Technik und Design ist **TUBEX** in der kosmetischen Verpackungsindustrie weltweit ein Begriff für **Innovation, Qualität & Funktionalität**.

Namhafte Unternehmen wie Beiersdorf / Unilever / L'ORÉAL gehören zu unseren Kunden.



Für unser Werk in Rangendingen suchen wir einen

Prozesstechnologen (m/w) für den Bereich „Lackieren/ Reinigen und Lean Production“

Das Unternehmen:

Rangendingen ist der Hauptsitz der TUBEX Holding, der 8 Produktionsstandorte für die Fertigung von Aluminium- und Aerosoldosen sowie Aluminium- und Kunststofftuben angehören.

Ihr Profil/Qualifikationen:

- Ingenieur oder Techniker mit abgeschlossener Ausbildung in einem Metallberuf
- Mindestens zwei Kenntnisse aus den Bereichen Lackieren, Reinigen, idealerweise Refa und Lean – sowie die Bereitschaft ,sich fehlendes Wissen anzueignen
- Ausgeprägte analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Ihre Aufgaben:

- Analyse und Optimierung betrieblicher Prozesse und Abläufe
- Mitwirkung bei FMEA und TPM
- Kontinuierliche Verbesserung der Produktionsabläufe in Bezug auf Stabilität, Qualität und Kostenreduzierung
- Entwicklung und Einführung neuer Fertigungsprozesse für die Produktion sowie Weiterentwicklung von Fertigungsprozessen
- Unterstützung bei der Werkzeugauslegung
- Durchführung von Werkzeugabnahmen
- Ermittlung und Auswertung betrieblicher Kennzahlen
- Bewertung und Erarbeitung von Verbesserungspotenzialen (KVP)

Wir bieten Ihnen:

- Interessante und vielfältige Aufgaben in einem auf Wachstum ausgerichteten, finanziell gesunden Familienunternehmen
- Raum für eigenverantwortliches Handeln und Umsetzung Ihrer Ideen in einer angenehmen und teamorientierten Arbeitsumgebung und kurze Entscheidungswege
- ein Unternehmen mit flachen Hierarchieebenen und Möglichkeiten der Weiterbildung

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an **TUBEX GmbH, Fabrikstr. 1, 72414 Rangendingen** oder per E-Mail an **bewerbung@tubex.de**. Geben Sie bitte Ihren möglichen Eintrittstermin und Ihre Gehaltsvorstellungen an.