

WIR SUCHEN SIE

als **Prozesstrainer
für Oberflächenprozesse** m/w/d
für die Abteilung Lean Engineering
Befristung: 12 Monate



IHRE TÄTIGKEITEN

- Einarbeitung von Produktionsmitarbeitern (Praxislernen)
- Vor-Ort-Betreuung der Fertigungsmitarbeiter hinsichtlich der Prozessdurchführung mit dem Ziel einer vorgabekonformen und zeiteffizienten Umsetzung der Fertigungsschritte
- Erstellung von prozessspezifischen Schulungsunterlagen und wiederkehrende Schulung der Produktionsmitarbeiter
- Etablierung als erste Anlaufstelle bei Fragen zur Prozessdurchführung und Klärung technischer Sachverhalte mit den Prozessexperten
- Ergänzung und Optimierung der notwendigen prozessspezifischen Dokumente in enger Zusammenarbeit mit den Prozessexperten
- Überwachung der Ausschussquote und Ergreifung von Maßnahmen bei Abweichungen vom Zielwert
- Mitarbeit bei der Erstellung eines umfangreichen Fehler- sowie Fehlerursachenkatalogs
- Sehr enge Zusammenarbeit mit den Bereichsverantwortlichen und den Subprozesseignern (Wärmebehandlung & Oberfläche) sowie dem Lean-Team
- Sicherstellung der GMP- & Line Clearance- Anforderungen in der Produktion
- Durchführung von internen Qualitätsaudits

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Oberflächenbeschichter (m/w/d) oder Galvanotechniker (m/w/d)
- Facharbeiter (m/w/d) mit mind. 2 Jahren Berufserfahrung in der Oberflächentechnologie wünschenswert
- Erfahrung in der Schulung von Mitarbeitern
- Kommunikations- und Überzeugungsfähigkeit
- Durchsetzungsvermögen
- Hands-on-Mentalität
- Sehr hohe Flexibilität
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Ausgeprägte Teamfähigkeit
- Sehr hohe Motivation und Einsatzbereitschaft
- Eigeninitiative
- Sicheres Auftreten
- Gute Kenntnisse in MS Office



Sie haben Interesse und können sich vorstellen, Teil des ADMEDES-Teams zu werden? Bewerben Sie sich jetzt unter karriere.admedes.com