

WIR SUCHEN SIE

als **Junior Prozesstechniker** m/w/d
für die Abteilung Lean Engineering



IHRE TÄTIGKEITEN

- Betreuung und intensive, dauerhafte Begleitung definierter Serienprozesse in der Produktion (v. a. Laser, Entgraten, Wärmebehandlung, Nieten und Oberfläche)
- Werkzeug- und Prozessoptimierung im Rahmen der zulässigen Prozessfenster
- Wartung und Instandsetzung von Wärmebehandlungswerkzeugen
- Erstellung von statistischen Auswertungen zu Prozessfähigkeiten der spezifischen Produktmerkmale, CAD-Zeichnungen sowie Prozessdokumentationen
- Betreuung und Training von Mitarbeiter*innen in den Prozessen
- Mitarbeit bei der Prototypenproduktion zur Erlangung der Serienreife

Bitte beachten Sie, dass die Stelle auf 12 Monate befristet ist.

IHR PROFIL

- Abgeschlossene Berufsausbildung in einem Metallberuf und mind. ein Jahr einschlägige Berufserfahrung
- Qualifizierung zum Meister oder Techniker
- Erfahrung im Produktionsbereich
- CAD Konstruktionserfahrung in 3D, idealerweise in Solid Works, sowie Kenntnisse von statistischen Methoden der Datenanalyse wünschenswert
- Erfahrung in der Herstellung von Werkzeugen sowie Kenntnisse in Six Sigma oder im Bereich LEAN von Vorteil
- Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit
- Strukturierte Arbeitsweise
- Hands-on Mentalität
- (Sehr) gute Deutsch- und (gute) Englischkenntnisse in Wort und Schrift



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