



Wenn Präzision Ihr Anspruch ist

SCHUMAG

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Teamleiter Engineering (m/w/d)**

Präzision ist unser Antrieb. Und aus unserer Präzision werden Teile und Komponenten für Maschinen, die weltweit im Einsatz sind, wichtige Bauteile für die Medizintechnik und viele weitere Anwendungen in Zukunftstechnologien. Bis zu 0,5 µm Toleranz fertigen wir in einem der vielfältigsten Maschinenparks unserer Wirtschaftsregion. Mit Menschen, die herausfordernde Projekte und die Arbeit in einem erfahrenen Experten-Team lieben. So, wie Sie?

Das sind Ihre Aufgaben

- Teamleitung Produkt- und Prozessengineering
- Entwicklung der Serienfertigung von Präzisionsteilen im Rahmen des Schumag Projektprozesses (SPP)
- Entwicklung von Prozessketten von der Angebotsphase bis zur Serienübergabe an die Produktion
- Erkundung, Erprobung und Umsetzung von Fertigungsprozessen für bestehende und zukünftige Produkte
- Planung und Ausarbeitung von Fertigungssystemen (Maschine, Automatisierungen, Verknüpfung, etc.)
- Schwachstellenanalyse und Entwicklung von Strategien zur Fehlerprävention in der Muster- und Serienfertigung
- Durchführen FMEAs
- Entwicklung von Maßnahmen zur Fehlervermeidung im Rahmen des Änderungsmanagements
- Quantitative und qualitative Analyse, Bewertung und Optimierung von Vorserien- und Serienprozessen
- Prozessanpassungen an Kunden- und Produktionsfeedback
- Versuchsplanung, Durchführung und Dokumentation
- Aufbereiten von Investitionsvorschlägen (Prozessoptimierung, Technologieerweiterung)
- Vorbereiten von Make or Buy Entscheidungen
- Verarbeitung von Lessons Learned-Erkenntnissen für zukünftige Projekte

Das bringen Sie mit

- Studium mit Masterabschluss im Bereich Maschinenbau oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in der zerspanenden Fertigung mit mehreren der Prozesse Drehen, Wärmebehandlung, Fräsen, Schleifen, Entgratverfahren
- Fachliche und disziplinarische Führungserfahrung.
- Erfahrungen in der Anwendung (Mitwirkung) von Entwicklungs-, Planungs- und Problemlösungsmethoden (FMEA, DVP, ISHIKAWA, 5Why, Six-Sigma)
- Fundierte Erfahrung mit Produktionsprozessen, bevorzugt Zerspanungsprozessen
- Versierte Kenntnisse in MS Office Anwendungen und Prozessplanungstools
- Ausgeprägt strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Motivation und Teamfähigkeit
- Kommunikationsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen, sowie souveränes Auftreten
- Sehr gute Deutsch- und sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das bieten wir Ihnen

- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten
- flexible Arbeitszeiten
- flache Hierarchien
- Leistungsgerechte Vergütung
- Betriebsarzt
- Betriebskantine

Ihre Bewerbung

Wenn Sie diese herausfordernde Aufgabe interessiert, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen per Mail an bewerbung@schumag.de.

Bei weiteren Fragen steht Ihnen **Fridtjof Reimer** unter T: +49 2408 12 292 gerne zur Verfügung.