



# Wenn Präzision Ihr Anspruch ist

# SCHUMAG

## Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Qualitätsvorausplaner (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

- Qualitätsvorausplanung in der Produkt- bzw. Prozessentwicklung zur Herstellung von Präzisionsteilen
- Durchführung, Bewertung und Umsetzung der Qualitätsplanungsprozesse im Rahmen von APQP, PPAP und PPF
- Analysieren und Ermitteln der Kundenanforderungen (Spezifikationen und Prüfanforderungen)
- Erstellen von Mess- und Prüfkonzerten sowie Prüfplänen für WE, SPC und WA
- Abstimmung von Prüfmittel-Planung und Erstellung mit Fachbereichen und Messtechnik
- Einweisung Produktdokumente in der Produktion
- Planung von Bemusterungsverfahren gemäß Kunden- und Normforderung
- Mitwirkung an Risikoanalysen wie FMEA und Maßnahmenplanung (DoE)
- Erstellen von Reaktionsplänen gemäß PLP für Spezifikationsabweichungen
- Erstellung von Fehlerkatalogen und Festlegung von Grenzmustern
- Erstellung von SPC-Auswertungen sowie Maschinen- und Prozessfähigkeitsuntersuchung
- Bemusterungsumfang und Requalifikationskonzept festlegen
- Erkennung, Darstellung und Dokumentation von Spezifikations-Abweichungen
- Fehlervermeidungs- und Verbesserungsmaßnahmen
- Aufbereitung Prüfberichte und Musterfreigabe für Kunden
- Pflege der Produkt- und Q-Dokumentation in der Vor-Serie

### Das bringen Sie mit

- Ingenieursstudium oder eine vergleichbare Qualifikation
- 2 - 3 Jahre Berufserfahrungen im Qualitätswesen oder Entwicklungsprojekten in der Automobilindustrie bzw. im industriellen Fertigungsumfeld mit vergleichbaren Anforderungen
- 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 Qualitätsplanungstools bzw. CAQ-Software
- 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](mailto:bewerbung@schumag.de).

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