

Die HTP GmbH in Fohnsdorf ist der Spezialist für die Entwicklung und Produktion von Leichtbaukomponenten aus Kunststoff. Die Kerntechnologien umfassen den Kunststoffspritzguss sowie die weitere Oberflächenveredelung (durch z.B. Lackieren) von Bauteilen für Premium-anwendungen. Dabei wird die gesamte Wertschöpfungskette bis hin zur Montage von Baugruppen an unserem Standort abgebildet. Ergänzend sind wir stolz darauf uns zu den namhaftesten Lieferanten in diesem Segment in Europas zählen zu dürfen.

Aktuell suchen wir eine/n

# Qualitätstechniker im Automobilbereich-

## Aufgaben

- Qualitätsvorausplanung bis zur Serienreife und Erstbemusterung im Automotive-Umfeld (APQP/PPF/PPAP)
- Planung und Dokumentation von Prüfabläufen
- Qualitätsseitige Kommunikation mit Kunden und Lieferanten
- Sicherstellung der Umsetzung der relevanten Normen sowie kundenspezifischen Forderungen
- Vorbereitung von Kundenabnahmen /Prozessaudit als Schnittstelle zu Projektleiter, Qualitätswesen und Fertigung
- Abwicklung von Kundenreklamationen (8D, Ishikawa, 5 Why)
- Fehleranalyse, Erarbeitung/Überwachung von Maßnahmen einschließlich der Dokumentation
- Planung und Durchführung von qualitätsbezogenen Schulungen
- Durchführung von Prozess & Produktaudits/Requalifizierungen

## Anforderungen

- Erfolgreicher Abschluss einer technischen Ausbildung
- Kenntnisse in der Mess- und Prüftechnik
- Kenntnisse der Automotive Core Tools (z.B. SPC, MSA, FMEA, PPAP)
- Grundkenntnisse mit der ISO 9001 oder IATF 16949 von Vorteil
- Kundenorientierung und Flexibilität
- Kommunikationsstärke in Deutsch und Englisch
- EDV Kenntnisse (Word, Excel, SAP)

## Unser Angebot

Für diese Position bieten wir ein monatliches Bruttomindestgehalt von € 2.700.- basierend auf dem oben angeführten Anforderungsprofil. Bei entsprechender Berufserfahrung und Qualifikation besteht darüber hinaus die Bereitschaft zur Überzahlung.

Bei Interesse an der angebotenen Position senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen per Mail an uns. Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!