

 youtube.com/  
**iwiskarriere**

 facebook.com/  
**iwiskarriere**

**iwis**  
wir bewegen die welt



# Mitarbeiter (m/w/d) operative QS

## Das sind Ihre Aufgaben:

- Sie sind mitverantwortlich für die Arbeitssicherheit sowie qualitätsrelevante Themen im Verantwortungsbereich
- Sie wirken bei der Implementierung einer vorbeugenden Qualitätskultur und -struktur zur präventiven Qualität mit
- Sie analysieren Qualitätsprobleme in der Produktion
- Sie leiten Verbesserungsmaßnahmen ein und überwachen deren Umsetzung
- Die Mitarbeit bei der Umsetzung des Qualitäts-Management-Systems gehört ebenfalls zu Ihren Aufgaben
- Sie werten Messdaten aus und erstellen Ausfallstatistiken, außerdem zeigen Sie Qualitätskennzahlen auf und vergleichen diese
- Die Gestaltung des kontinuierlichen Verbesserungsprozesses KVP bezüglich Prozesssicherheit und Prüfplanung zählt zu Ihren Tätigkeiten
- Erstellen von Risikoanalysen und Präventivmaßnahmen
- Sie prüfen und validieren die Auswirkungen von Änderungswünschen der Kunden im Bereich Produktion
- Sie analysieren interne sowie Kundenreklamationen nach 8D-Systematik und anderer geeigneter QM-Methoden und -Verfahren, halten die eingeleiteten Maßnahmen nach und prüfen deren Wirksamkeit
- Sie bereiten abteilungsbezogene Themen für Audits vor und vertreten die Abteilung bei diesen

## Das bringen Sie mit:

- Technische Berufsausbildung mit Weiterbildung zum Meister/Techniker (m/w/d) oder technisches Studium
- Mehrjährige Berufserfahrung im Qualitätsmanagement (mit Schwerpunkt im Bereich Messtechnik) im automobilen Umfeld
- Weiterbildungen im Bereich SixSigma (mind. Green Belt) gewünscht
- Kenntnisse der gängigen Qualitätsmanagement-Normen, mindestens IATF 16949
- Erfahrung in der Durchführung von Audits
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit im Umgang mit Kunden, Lieferanten und Kollegen
- Hoher Einsatzwille, hohe Belastbarkeit, Teamfähigkeit und ausgeprägte Kundenorientierung
- Wille und Bereitschaft zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung
- Projektmanagement-Erfahrung von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse in den Automotive Core Tools (FMEA/APQP/MSA/PPAP/SPC/8D)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

weitere Infos und Bewerben unter:  
**[www.iwis.com/Karriere](http://www.iwis.com/Karriere)**