

# Supplier Quality Engineer / SQE

(m/w/div.) – gern auch Quereinsteiger



## Das leisten Sie bei uns

- Organisation / Durchführung von Lieferantenaudits und Potentialanalysen nach VDA 6.3 Standard
- Aktive Mitwirkung am Lieferantenauswahlprozess
- Freigabe von neuen Lieferanten
- Bewertung bestehender Lieferanten
- Betreuung von Maßnahmen zur vorbeugenden Qualitätssicherung auf Lieferantenebene
- Problemanalyse und Bearbeitung von lieferantenbezogenen Qualitätsthemen
- Führen von Lieferanten Eskalationen
- Einführung und Überwachung von Maßnahmen zur Qualitätsverbesserung unserer Lieferanten
- Durchführung qualitätsbezogener Projektaktivitäten



## Das bieten wir

Wir bieten Ihnen in unserem Unternehmen eine langfristige und sichere Perspektive mit einem eigenständigen Aufgabengebiet und verantwortungsvollen Aufgaben.

Eines unserer wichtigsten Ziele ist die Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Deshalb halten wir für Sie über das normale Maß hinausgehende Sozial- und Gesundheitsleistungen bereit.

Selbstverständlich unterstützen wir Sie auch bei Ihrer fachlichen Weiterentwicklung.

Wir freuen uns auf Sie!

## Unsere Benefits

- Betriebliche Altersvorsorge
- Jobticket/ Deutschlandticket
- Jobbike
- Kita-Zuschlag
- Gesundheitsleistungen
- Erholungsbeihilfe
- Gleitzeit & Mobiles Arbeiten möglich
- Individuelle Einarbeitung
- Mitarbeitererevents
- Gute Verkehrsanbindung an ÖPNV

## Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes natur- oder ingenieurwissenschaftliches Studium oder vergleichbarer Abschluss
- Mehrjährige Berufserfahrung im Qualitätswesen,
- Kenntnisse der Automobilbranche
- Ausgeprägte Kenntnisse im Bereich Lieferantenmanagement
- VDA6.3 Auditor Zertifizierung von Vorteil
- Berufserfahrung als Auditor (2nd party Auditor)
- Sehr gute Kenntnisse der Qualitätsmanagement-Normen IATF 16949 und ISO 9001, gute Kenntnisse der Qualitätstools: 8D, FMEA, APQP, PPAP etc.
- Ausgeprägte Fähigkeiten in den Bereichen Organisation, Planung, Kommunikation und Teamarbeit
- Hohe Einsatzbereitschaft und Flexibilität (hoher Anteil an Reisetätigkeit)
- Fließendes Englisch in Wort und Schrift

## Interessiert?

Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins, vorzugsweise per E-Mail, an [bewerbung@i2s-sensors.de](mailto:bewerbung@i2s-sensors.de)

**Intelligente Sensordaten Dresden GmbH**

Herr Holger Kühne  
Zur Wetterwarte 50, 01109 Dresden  
Telefon: 0351 88 596 74