



Kundenbetreuer Qualität (m/w/d)

Arbeitsort: 79111, Freiburg im Breisgau

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Verantwortlicher Ansprechpartner für einen fest zugeordneten Kundenstamm für die Qualitätsbetreuung unserer Produkt- und Prozessumfänge, ggf. auch vor Ort beim Kunden
- Planung, Koordination und Durchführung von Qualitätsaufgaben, wie z. B. Kunden-Auditierungen, Erstbemusterung oder Kundenfreigaben
- Bearbeitung von Fehlerklassifizierungen und Kundenreklamationen
- Koordination von ggf. Auswahlaktionen bzw. Definitionen für Nacharbeiten zur Sicherstellung der Lieferfähigkeit
- Veranlassung von erforderlichen Bestandssperrungen von Produkten in Produktion und Lager sowie Initiierung und Koordinierung der Problemlösungsprozesse, auch standortübergreifend
- Qualitäts-Reporting an die QS-Leitung
- Kostenkontrolle in Gewährleistungsfällen

Was Sie mitbringen:

- Ausbildung in einem technischen Beruf und Weiterbildung zum Meister oder Techniker oder entsprechende Qualifikation
- Erste Berufserfahrung im Qualitätsbereich sowie Automotive-Bereich mit Kundenkontakt
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute PC-Kenntnisse in MS Office
- Selbstständiges, eigenverantwortliches und kundenorientiertes Arbeiten
- Zuverlässigkeit, Belastbarkeit und Teamfähigkeit sowie Lernbereitschaft
- Gelegentliche Reisetätigkeit; Führerschein Klasse B

Sie identifizieren sich mit dieser Position und sind gespannt auf Ihre neue Herausforderung? Dann sind wir gespannt auf Sie!

Am schnellsten geht es, wenn Sie uns Ihre Bewerbung über unser Online-Bewerbungstool zur Verfügung stellen. Selbstverständlich werden Ihre Angaben absolut vertraulich behandelt!

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Mobiles
Arbeiten



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Trainingsangebote



Sehr gute
Übernahmechance



Sportliche
Aktivitäten



Rabatte



Öffentliche
Verkehrsanbindung



Mitarbeiter-Events



Kontakt:

Theresa Schüler
Tel.: +49 7034 656-15026
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

