

Wir suchen für einen unserer wichtigsten Kunden einen:

Qualitätsingenieur (m/w/d)

(626)

Deine Aufgabe

- Vereinbarung und Überwachung von Qualitätszielen (allgemein)
- Kommunikation von schwerwiegenden / wiederholten Qualitätsproblemen mit den
- Lieferanten
- Betreuung der im Hause DS durchgeführten Audits
- Erstellen und verfolgen lieferantenspezifischer Maßnahmenpläne
- Implementierung von Q-Walls beim Lieferanten oder ggf. Controlled Shipment
- zur Sicherstellung der Qualität der eingehenden Bauteile im Werk
- Leiten Optimierungsworkshops Lieferant (Qualität / Prozess)
- Reklamationsmanagement zum Lieferanten sowie Verfolgung der durch den Lieferanten
- eingeleiteten Maßnahmen plus aktive Überprüfung der Umsetzungsqualität beim
- Lieferanten bis zur Serienreife

Dein Profil

- abgeschlossenes technisches Studium bzw. gleichwertige, auf andere Weise erworbene Kenntnisse
- Berufserfahrung im vergleichbaren Aufgabengebiet
- Auditorenkenntnisse
- Reisebereitschaft international
- Kenntnisse im Bereich Umweltaspekte bei Lieferantenaudits
- Erfahrung in der Führung von Lieferantengesprächen
- verhandlungssichere Englischkenntnisse
- sicherer Umgang mit MS-Office und MS-Project

Was bieten wir?

- Unbefristete Festanstellung
- persönlichen Betreuung
- Tarifliche und nach Qualifikation übertarifliche Vergütung
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Ziel ist: Übernahme durch Kundenbetrieb

Wer sind wir?

Die STEPPS Projekt & Personal Service GmbH ist ein modernes Unternehmen mit Niederlassungen in Coburg, Emsdetten und Suhl.

Höchster Anspruch der Firma STEPPS ist die Zufriedenstellung von Bewerbern, Mitarbeiter und regionalen Kundenunternehmen durch passende Bewerbervorauswahl, langfristige Einsätze mit der Option auf Übernahme sowie tarifliche und übertarifliche Vergütung.

Mit STEPPS zu deinem Traumjob !

Ronny Dähne

STEPPS Projekt & Personal Service GmbH

Eichhofweg 3

96450 Coburg

0151 64 96 52 30

ronny.daehne@stepps-gruppe.com

www.step-ps.de

[Impressum](#)

