



Suchen Sie die besondere Herausforderung? Wir haben sie!

Die **advanced engineering GmbH** als Personaldienstleister für namhafte Unternehmen aus der Automobilindustrie, der Luft- und Raumfahrt und dem Sondermaschinenbau begleitet Sie als Bewerber und Mitarbeiter mit einer umfassenden Betreuung zu allen Fragen Ihrer Karriere.

Für unseren Kunden, ein junger internationaler Automobilzulieferer in der Entwicklung und Fertigung von Bauteilen im Fahrzeuginnenraum, suchen wir im Rahmen von Personalvermittlung zum nächstmöglichen Einstieg am **Standort 70173 Stuttgart** einen

Qualitätsplaner Automotive (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Qualitätsseitige Kundenbetreuung inklusive Erstbemusterung
- Durchführung, Verfolgung und Überwachung der Produkt-Qualitätsvorausplanung (APQP) von Entwicklungsprojekten und Produktionsfreigaben
- Betreuung von Kunden und Lieferanten bei allen qualitätsrelevanten Themen
- Pflegen von Kundensystemen während der Projektphase bis SOP
- Erstellung von Mess- und Lehrenkonzepten sowie deren Abstimmung intern und extern, Erstellung der Lastenhefte für Prüf- und Messmittel
- Analyse von Qualitätsschwachstellen, Messberichten und Auswertungen
- Erarbeitung von Maßnahmenplänen sowie Verfolgung der Abarbeitung, Aufnahme der Ergebnisse in den FMEA und Lessons Learned Prozess
- Freigabe von Produkt und Prozessqualität von der Entwicklungsphase bis zum Serieneinsatz (SOP)
- Durchführung des EMPB-Prozesses von Zukaufsteilen sowie Mitwirken bei Kundenaudits
- Durchführung von Prozessabnahmen und Prozessaudits nach VDA 6.3

Ihr Profil:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwesen, eine Techniker- oder eine Qualitäts-technikerausbildung

- mehrjährige Berufserfahrung im Automotive
- Erfahrung mit Sichtteilen und hochwertige Oberflächen
- Kenntnisse in der Moderation von FMEAs mit der APIS IQ-Software
- Erfahrung im Umgang mit Kunden und verhandlungssicheres Auftreten
- sichere Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Reisebereitschaft

Was Ihnen unser Kunde bietet:

eine professionelle und dynamischen Projektumgebung

leistungsgerechte Bezahlung

umfangreiche Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung

Ihr Weg zu uns:

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Wir freuen uns auf die Zusendung Ihrer vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Motivation, Zeugnisse, Gehaltsvorstellung und Kündigungsfrist) per Email an jobs@aegmbh.de / Kennziffer: AE-RW-2511

Ihr Kontakt zu advanced engineering:

advanced engineering GmbH, Am Anger 5, 82237 Wörthsee

Ihr persönlicher Ansprechpartner: Herr René Wellner - Tel.: +49 8153 – 9061-17

Der Schutz Ihrer personenbezogenen Daten ist uns ein großes Anliegen. Wir stellen sicher, dass die Vorschriften über den Datenschutz von uns eingehalten werden. Informationen dazu finden Sie in den Datenschutzrichtlinien auf unserer Website.

Alle personenbezogenen Formulierungen in dieser Stellenanzeige sind geschlechtsneutral zu betrachten.