

Quality Engineer (m/w/d)



Gampern

",Quality First" ist eine Herausforderung der du dich stellst.

Wir sind ein mittelständiges, wachstumsstarkes Unternehmen in einem hochdynamischen Kundenumfeld. Aktiv in der Automobilzulieferbranche samt E-Mobilität, im erneuerbaren Energiesektor und anderen Wachstumsmärkten. Innovationsgetrieben und technologisch hochautomatisiert agieren wir zukunftsorientiert und fokussiert auf ein Höchstmaß an Qualität.

Deine Aufgaben

- Als Erweiterung unseres Quality Engineering Teams suchen wir eine starke Kraft, die unsere Projekte vom ersten Muster bis zur Serie aus qualitätstechnischer Sicht gestaltet, um mit hoher Qualität in der Fertigung die Kundenzufriedenheit dauerhaft sicher zu stellen
- Integriert in unsere Entwicklungs- und Produktionsteams wendest du Q-Methoden zur Qualitätsplanung, Risikoanalyse, Produktfreigabe und Problemlösung an
- Du betreust das Produkt in allen Lebensphasen und bist erster Kontakt zur internen Fertigung und zum Kunden in allen Qualitätsbelangen
- Du begleitest interne und externe Audits und bist bei Kundenaudits aktiv

Dein Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Lehre, HTL, FH) im Bereich Maschinenbau oder vergleichbare Fachrichtung
- Mehrjährige Berufserfahrung im planenden und operativen Qualitätsbereich
- Du wendest Q-Methoden wie APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP und G8D sicher an und bist mit den Inhalten der IATF, VDA6.3 und 9001 vertraut
- Hohes Maß an Selbständigkeit, analytischem Denkvermögen und eigenverantwortlichem Handeln
- Hohe Verantwortungsbereitschaft sowie Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Deutsch und Englisch verhandlungssicher
- Reisebereitschaft (ca. 10%)

Das erwartet Dich

- Eine herausfordernde und verantwortungsvolle Position in einem High-Tech-Unternehmen mit internationalem Background
- Kollektivvertrag der Metallindustrie, flexible Arbeitszeiten, zahlreiche Sozialleistungen eines Familienunternehmens (Mitarbeiterevents, Fahrtkostenzuschuss, Mitarbeiterrabatte, Weiterbildungsangebote, etc.)
- Ein Jahresbruttogehalt ab € 46.600,-- (bzw. € 59.760,-- bei akademischer Ausbildung) mit Bereitschaft zur Überzahlung je nach konkreter Berufserfahrung und Qualifikation



Ready for the next step?

Dann schicke uns Deine vollständigen
Bewerbungsunterlagen
(Lebenslauf mit Foto inkl.
Dienst- und
Ausbildungszeugnisse) an:
jobs@stiwa.com