

Quality Engineer (m/w/d)

Teilzeit von 30 Stunden/Woche bis Vollzeit



Gampern

» Ihre Aufgaben

- Qualitätsrolle in der Entwicklung von Produkten, der Überleitung und der Dauer der Serienproduktion
 - Sie sind Teil unserer Entwicklungsteams und führen die Qualitätsrolle im Sinne des APQP Ablaufs
 - Früher Kundenkontakt zu Qualitätsthemen (CSRs, etc.)
 - Sie erstellen Risikobewertungen (FMEA) und entwickeln daraus die Qualitätspläne
 - Die Überführung unserer Produkte in die Serie sichern sie mit einem SafeLaunch-Konzept ab und bestätigen diese mit SPC-Analysen, Abnahmen und der Bemusterung
 - Sie zeigen sich für die Artikel qualitätsverantwortlich und führen den Problemlösungsprozess (Reklamation, 8D, Ishikawa, 5W, etc.)

» Ihr Profil

- Abgeschlossene HTL bzw. Lehre im Metallbereich (z. B. Zerspanungstechnik) oder ähnliche Fachrichtung
- Einschlägige Berufserfahrung im Metallbereich oder Qualitätsumfeld gewünscht
- Kenntnisse automobiler Normen und Qualitätsmethoden (VDA, APQP, FMEA, 8D, etc.) vorteilhaft
- Teamplayer und Organisator (kommunikationsstark, systematisch, lösungsorientiert und selbständig)
- Sicheres Auftreten, Verantwortungsbereitschaft
- Sehr gute Englisch-Kenntnisse
- Reisebereitschaft

» Unser Angebot

- Flexible Arbeitszeiten mit Home Office Möglichkeit
- Weiterbildungsmöglichkeiten, Firmenveranstaltungen
- Kollektivvertrag der Metallindustrie, Fahrtkostenzuschuss, Mitarbeiterrabatte
- Bruttomonatsentgelt ab € 2.822,79 (LAP) bzw. € 3.076,43 (HTL) auf Basis von 38,5 Stunden/Woche
- Bereitschaft zur Überzahlung je nach konkreter Berufserfahrung und Qualifikation



Die STIWA Group ist ein weltweit führender Spezialist auf dem Gebiet der Hochleistungsautomation. Die drei strategischen Geschäftsfelder umfassen Automation, Manufacturing und Software. Das Familienunternehmen mit Sitz in Attnang-Puchheim beschäftigt 2.300 Mitarbeiter in vier Ländern und erzielte im Geschäftsjahr 2021/2022 einen Umsatz von 334,5 Millionen Euro.

Mit Innovationen Zukunft gestalten

Beherrschte Fertigungstechnologien kombiniert mit innovativen Produkttechnologien und einer offenen Innovations-Kultur: Auf Basis ausgewählter Produkttechnologien entwickeln wir innovative, kostenoptimale und hochwertigste Produktlösungen, die für STIWA-Kunden deutliche Mehrwerte bringen.



Wenn Sie Aufgaben entschlossen angehen und gerne im Team arbeiten, dann schicken Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf mit Foto inkl. Dienst- und Ausbildungszeugnisse) an:

STIWA Holding GmbH
Human Resources
Salzburger Straße 52
4800 Attnang-Puchheim

Tel.: +43 7674 603-0
E-Mail: jobs@stiwa.com