



Qualitätsingenieur Produktion (m/w/d) Vollzeit

Ihre Aufgaben

- ⇒ Planung, Sicherstellung und Beurteilung der Qualität und Zuverlässigkeit der Fertigungsprozesse
- ⇒ Mitwirkung am Produktentstehungsprozess (APQP, PPAP, FMEA, PLP)
- ⇒ Durchführung von Risikoanalysen und Erarbeitung entsprechender Maßnahmen zur Risikominimierung im Produktionsumfeld
- ⇒ Erarbeitung von Prüfplänen zur Produktionslenkung deren Korrekturen und Ergänzungen
- ⇒ Unterstützung hinsichtlich aller Qualitätsaspekte bei der Einführung neuer Produkte in die Serie sowie neuer Prozesse in der Produktion
- ⇒ Erstellung von Prozessfähigkeitsanalysen
- ⇒ Überwachung der Einhaltung der Qualitätsmerkmale im laufenden Produktionsprozess
- ⇒ Initiierung, Konzeptionierung und Leitung von Qualitätsverbesserungsprojekten in der Produktion von Serienprodukten
- ⇒ Monitoring der Ausschussrate inkl. deren Analyse und kontinuierliche Verbesserung
- ⇒ Fehleranalyse, KVP, Verfolgung von Korrektur- und Verbesserungsmaßnahmen in der Produktion
- ⇒ Initiierung und Koordination des 8D Prozesses (Kundenreklamationsbearbeitung) inkl. Verfolgung der Abstellmaßnahmen.
- ⇒ Mitwirkung bei der Steuerung von Nacharbeits-, Sortier- und Sonderaktionen
- ⇒ Unterstützung bei Audits von Kunden und Zertifizieren und Planung, Durchführung von internen Audits (Arbeitsplatz- und Produktaudits, Prozessaudits etc.) sowie das Begleiten der daraus resultierenden Maßnahmen

Ihr Profil

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir engagierte Kollegen zur Unterstützung im Produktionsbereich.

- ⇒ Abgeschlossenes technisches Studium (z.B. Elektrotechnik, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen) oder eine vergleichbare Qualifikation
- ⇒ Mehrjährige Berufserfahrung im fertigungsnahen Qualitätsmanagement mit Fokus auf der Prozessverbesserung und Produktionsqualität,
- ⇒ Praxiserfahrung in der Qualitätsvorausplanung und in der Anwendung von Qualitätsmanagement-Methoden z.B. APQP, PPAP, FMEA, PLP, 8D-Reports, KVP, etc.
- ⇒ Erfahrung mit ISO 9001, IATF 16949 Standards und regulatorischen Anforderungen (RoHS, REACH, CE, Compliance)
- ⇒ Kenntnisse in den Fachbereichen Mechatronik, Elektronik und Kunststoff sowie Automatisierung wünschenswert
- ⇒ Hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein
- ⇒ Ausgeprägte analytische Organisations- und Methodenkompetenz mit pragmatischer und lösungsorientierter Arbeitsweise zur Problemlösung sowie eine unternehmerische Denkweise
- ⇒ Selbständige, strukturierte Arbeitsweise sowie sehr gute Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit
- ⇒ Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Profil

Als mittelständisches Unternehmen mit 160 Mitarbeitern und einem Tätigkeitsbereich in Luftfahrt und Sensorik bieten wir Ihnen ein innovatives und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Aufgrund kurzer Entscheidungswege wird Eigenverantwortung und Selbstständigkeit von jedem Mitarbeiter erwartet, was durch unser engagiertes und motiviertes Team möglich ist. Gemeinsam können wir unseren Kunden leistungsfähige Produkte nach höchsten Qualitätsansprüchen bereitstellen.

- ✓ 30 Tage Urlaub
- ✓ Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- ✓ Parkplätze / gute Verkehrsanbindung per ÖPNV
- ✓ Kantine
- ✓ Mitarbeiteraktionen /Events

Senden Sie Ihre Bewerbung an folgende Adresse:

Herr Gerhard Stein
Personalleiter
06201 603-231

bewerbungen@asg-weinheim.de



ASG Luftfahrttechnik und Sensorik GmbH
Junkersstraße 2
69469 Weinheim
www.asg-weinheim.de