



**NUTZEN SIE DIE CHANCE KARRIERE
UND ZUKUNFT ZU VERBINDEN
UND SCHREIBEN SIE MIT UNS
ERFOLGSGESCHICHTE.**

Qualitätsingenieur (m/w/d) zur Optimierung von Prozessabläufen

Als innovatives Unternehmen blickt HEINZMANN auf über 100 Jahre Erfolgsgeschichte zurück. Mit rund 400 Mitarbeitern weltweit entwickeln wir zukunftsweisende Technologien der Regelungs- und Antriebstechnik, die sich durch Flexibilität, Qualität und Umweltfreundlichkeit auszeichnen.

Eine unabhängige, gewachsene Struktur und der strategische Fokus auf Zukunftstechnologien schafft langfristige Sicherheit und kontinuierliches Wachstum.

Ihre Rolle

- Sicherstellung der Produktqualität
- Bearbeitung auftretender Reklamationen
- Mitarbeit bei FMEA (Fehlermöglichkeits- und Einflussanalysen)
- Erstellung von produktspezifischen QM-Dokumenten
- Sicherstellung des reibungslosen Produktionsablaufs durch globale QM-Standards

- Unterstützung der Prozesseigner bei der Dokumentation und Weiterentwicklung der Prozesse
- Identifikation und Initiierung von Korrektur- und Vorbeugemaßnahmen
- Bearbeiten von Erstmusterprüfberichten (VDA, PPAP)
- Einhaltung von Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften

Ihr Hintergrund

- Abgeschlossenes Bachelor-, Masterstudium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik oder vergleichbarem Studiengang
- Sicherer Umgang mit dem MS-Office-Paket
- Sehr gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift
- Hohes Maß an Kommunikation, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich Qualitätsmanagementsysteme ISO 9001:2015, Q-Methoden und Tools (PDCA, FMEA, 8D-Reporting, etc.)

Fragen zur Position beantwortet gerne unsere Leiterin QM Dr. Maria Isabel Sierra-Trillo per Telefon 07673 8208-297 oder Mail m.sierra-trillo@heinzmann.de. Bewerben Sie sich über karriere@heinzmann.de