

Qualitätsmanagement

Erfahren

Gruppenleiter Qualitätssicherung (m/w/d)

Modules & Polymer Products - Samvardhana Motherson Peguform (SMP) - Oldenburg, Germany

Bei Motherson engagieren wir uns für die Schaffung langfristiger Arbeitsplätze und die Förderung globaler Karrieren. Wir sind auf der Liste der „World’s Best Companies“ des TIME-Magazins vertreten und ein diversifizierter, global tätiger Spezialist für Design, Entwicklung, Fertigung, Montage und Logistik. Wir bieten unseren Kunden branchenübergreifend Komplettlösungen. Mit Fokus auf Innovation, Qualität und Nachhaltigkeit streben wir danach, ein vertrauenswürdiger Partner für Industrialisierung sowie ein Arbeitgeber zu sein, der ein vielfältiges und integratives Arbeitsumfeld fördert.

Unsere Modules- und Polymer Products Division ist führend in der Automobilinnovation und produziert alles von Kunststoffkomponenten bis hin zu komplexen integrierten Systemen. Als Partner führender OEMs sind wir auf Gießformen, Werkzeugbau sowie das Polstern von Pkw-Sitzen spezialisiert. Gestalten Sie mit uns die Zukunft der Mobilität.

Was Sie leisten

- Führung der Mitarbeiter aus dem aufgeführten Fachbereich (Messraum und Labor)
- Sicherstellung des Informationsflusses zwischen der Fertigung (durch den Teamleiter) und den zentralen Diensten (Labor/Messraum)
- Lenkung und Koordination teamspezifischer Tätigkeiten zur termingerechten Abwicklung der Prüfaufträge
- Konsolidierung, Auswertung und Analyse der Leistungsdaten (KPIs) von Fertigungsüberwachung/Wareneingang, Labor und Messtechnik
- Berichterstattung an den Abteilungsleiter über die Stabilität der Prozesse und die Q-Performance der Fertigung
- Gesamtverantwortung für die Einhaltung der Labornormen (MSA / ISO 17025)
- Verantwortung für die Prüfmittelfähigkeit und das Prüfmittelmanagement im Messraum
- Freigabe von 3D-Messprogrammen und Laborprüfmethoden/-anweisungen
- Veranlassung und Verwirklichung von Korrektur- und Vorbeugemaßnahmen gegen mögliche Qualitätsabweichungen im Verantwortungsbereich
- Mitwirkung bei internen und externen Audits (z. B. IATF 16949, VDA 6.3)
- Überwachung der vereinbarten Qualitätsziele und Berichterstattung über die Qualitätssituation
- Verwirklichung und Aufrechterhaltung des SMP QM-Systems in Übereinstimmung mit den im QMH und QVA festgelegten Verfahren und Abläufen
- Darstellung der Wirksamkeit des praktizierten QM-Systems
- Veranlassung von Korrektur- und Vorbeugemaßnahmen gegen mögliche Abweichungen bei Produkten, Prozessen oder des QM-Systems
- Verifizierung der Verwirklichung von Maßnahmen

Was wir suchen

- Techniker (w/m/d) vorzugsweise Fachrichtung Kunststofftechnik
- Mehrjährige Praxiserfahrung im Qualitätswesen der Automobilindustrie
- Fundierte Kenntnisse im Bereich 3D-Messtechnik und Labortechnik/Werkstoffkunde
- Fundierte Kenntnisse der Normen ISO 17025 und MSA
- Kenntnisse der Qualitätsvorgaben im Produktrealisierungsprozess (IATF 16949/ISO 9001)
- Kenntnisse in den VDA Quality Core Tools und Methoden zur Root Cause Analyse (8D, 5-Why, Ishikawa)
- Mehrjährige Führungserfahrung und Befähigung zur Führung von Mitarbeitern
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein sowie Hands-on-Mentalität
- Reisebereitschaft (regional)
- sicheres Auftreten, Durchsetzungsvermögen, analytische Problemlösungsfähigkeiten sowie Teamfähigkeit
- Moderationstechniken, Rhetorik und Projektmanagement
- versiert in MS Office, Kundenplattformen und SAP
- sehr gute Kommunikation in deutscher Sprache Niveau C2
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Führerschein Klasse B

Was wir bieten

Interessante und herausfordernde Aufgaben mit hoher Eigenverantwortung in einem global wachsenden Unternehmen, flexible Arbeitszeiten und Möglichkeit zum mobilem Arbeiten, attraktive Vergütung (gemäß Vertrag Chemie IGBCE), 30 Tagen Urlaub sowie zusätzliche Freizeittage, alle Sozialleistungen des Tarifvertrags der IGBCE