

Stanley Black & Decker ist mit über 54.000 Mitarbeitern der weltweit führende Anbieter für Werkzeuge und Zubehör, elektronische Sicherheitslösungen sowie Befestigungslösungen mit nachhaltigem profitablem Wachstum.

Unser Segment Stanley Engineered Fastening ist Weltmarktführer für Konzeptlösungen für Befestigungen und Fügetechnik. In unserer Tochtergesellschaft Tucker in Gießen/Linden entwickeln, fertigen und vertreiben wir mit ca. 1.200 hochqualifizierten Mitarbeitern/-innen Konzeptlösungen für Befestigungen und Fügetechnik für unsere globalen Kunden in der Automobilindustrie. Innovation und Kreativität stehen bei uns für gelebte Unternehmenskultur.

Derzeit suchen wir einen

Senior Quality Engineer Plastics (all genders)

für unseren Standort Gießen

Ihre Aufgaben:

- Sie sind verantwortlich für die Reklamationsbearbeitung sowie für die Koordination und Kommunikation von Maßnahmen zur Sicherstellung der Produktion beim Kunden (Austausch, Sonderfahrten etc.).
- Des Weiteren obliegt Ihnen die Analyse von internen und externen Qualitätsproblemen unter Anwendung der gängigen Qualitätsmethoden, wie beispielsweise 5-Why, Ishikawa und 8D-Report.
- Auch die Durchführung von Schwachstellenanalysen im Zuge von KVP sowie die Einleitung, bereichsübergreifende Kommunikation und Überwachung von Abstell- und Verbesserungsmaßnahmen liegt in Ihrem Aufgabenfeld.
- Sie erstellen die erforderlichen Reports im CAQ-System bzw. Kundenportal, unterstützen bei der Erstellung von Prüfplänen und passen diese bei Bedarf an.
- Abschließend obliegen Ihnen die Überwachung und Auswertung von Prüfungen mittels statistischer Methoden sowie die Durchführung von Prozess- und Produktaudits nach VDA6.3 und VDA6.5.

Ihr Profil:

- Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung mit einer zusätzlichen Weiterbildung im relevanten Fachbereich, z.B. Techniker.
- Zusätzlich verfügen Sie über eine Zusatzausbildung im Qualitätsmanagement im Automobilumfeld, wie beispielsweise als QM Fachkraft, Auditor oder Qualitätsmanager.
- Mehrjährige Erfahrung im Qualitätsmanagement im Automobilbereich vorzugsweise in einem produzierenden Unternehmen zeichnet Sie aus. Idealerweise bringen Sie Erfahrungen im Bereich der Kunststofffertigung mit.
- Sichere Fachkenntnisse in den gängigen QM-Tools wie z.B. 8D-Reporting, Ishikawa, 5-Why, SPC, FMEA sind selbstverständlich für Sie. Auch im Umgang mit MS-Office sind Sie sicher.
- Idealerweise konnten Sie bereits erste Erfahrung in der Mitarbeiterführung sammeln.
- Sie zeichnen sich durch ein kommunikatives Wesen und teamorientiertes Arbeiten aus, können flexibel auf sich

verändernde Situationen reagieren und behalten immer einen klaren Kopf, auch in stressigen Situationen und über alle Hierarchieebenen hinweg.

• Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Wir bieten:

- Einen spannenden Aufgabenbereich in einem innovativen und internationalen Umfeld
- Vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten, die individuell auf Sie zugeschnitten sind
- Ein attraktives Vergütungspaket
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Eine firmeneigene Kantine sowie andere Sozialleistungen

Wir bei Stanley Engineered Fastening stehen für gelebte Vielfalt und schätzen daher alle Bewerbungen, unabhängig der Nationalität, der ethnischen und/oder sozialen Herkunft, des Geschlechts, der Religion oder Weltanschauung, einer Behinderung, des Alters oder der sexuellen Identität.

Kontakt

Gestalten Sie Ihre Zukunft mit uns - wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen - unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Jetzt bewerben