



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie!

Sachbearbeiter Qualitätssicherung (m/w/d)

In einem jungen und dynamischen Team begegnen wir uns stets auf Augenhöhe, finden gemeinsam, auf kurzem Weg Lösungen und bearbeiten eigenverantwortlich spannende Projekte. Dank der flexiblen Arbeitszeitgestaltung lässt sich der Beruf optimal mit dem Privatleben vereinbaren. Eine leistungsgerechte Vergütung ist für uns selbstverständlich. Durch unser modernes Bewertungssystem kann jeder Mitarbeiter darüber hinaus eine Bonuszahlung von bis zu 120% pro Jahr erhalten. Wir unterstützen gerne Aufstiegsmöglichkeiten innerhalb des Unternehmens, denn unser Ziel ist es gemeinsam zu wachsen. Zufriedene Mitarbeiter sind das Kapital eines jeden Unternehmens. Daher fördern wir Teamevents und unterstützen mit günstigen Bikeleasing-Konditionen die Gesundheit der Kolleginnen und Kollegen.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung inklusive Ihrer Gehaltsvorstellung, sowie eine kurze Info wie Sie auf diese Ausschreibung gekommen sind an: bewerbung-la@hs-schoch.de

Aufgaben

- Interner und externer Ansprechpartner Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement für sämtliche Unternehmen der HS-Schoch Gruppe
- Begleitung und Überwachung der Produktqualifikation/-freigabe intern und extern sowie Überwachung der Qualitätsmaßnahmen, Abnahmen und Freigaben
- Reklamationsbearbeitung
- Überwachung und Entwicklung von Verbesserungsmaßnahmen
- Bewertung und Optimierung der Produkt-/ Prozesssicherheit
- Weiterentwicklung der Organisation und des Regelwerks
- Erfassung und Auswertung von Q-Kennzahlen

Profil

- Abgeschlossene technische oder kaufmännische Ausbildung mit Abschluss oder Meister / Facharbeiter mit abgeschlossener Berufsausbildung
- Kenntnisse im Bereich Qualitätsmanagement (DIN EN ISO 9000ff und DIN EN ISO 50001)
- Erfahrung in der Reklamationsbearbeitung, 3-D|8-D Reporterstellung, 5Why Q-Methode wünschenswert
- Erfahrung mit der FARO Software
- Kenntnis der Qualitätswerkzeuge zur Produkt- und Prozessqualifikation, Produktfreigabe im Automotive Bereich (PPAP, APQP, FMEA, Kontrollplan, EMP etc.)
- Kenntnisse der Prüf- und Messtechnik
- Analytische Kompetenz, Konzeptions- und Durchsetzungsfähigkeit
- Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- Sichere IT-Kenntnisse (MS Office)