

Trainer Automotive Core Tools

Basisqualifikation

- Technischer, naturwissenschaftlicher oder betriebswirtschaftlicher Studienabschluss oder vergleichbarer Bildungsabschluss
- Methodisch-didaktisches Geschick in der Vermittlung von Wissen
- Nachgewiesene Trainerpraxis und sicherer Umgang mit Visualisierungstechniken (Flip-Chart, Metaplanwand, Dokumentenkamera)
- Sicheres Auftreten vor Gruppen

Erfahrung

- Mindestens sechsjährige Berufspraxis im Bereich QM in der Automobilindustrie
- Praktische Berufserfahrung in Festanstellung oder selbständiger Tätigkeit
- Tiefe Anwender- und Praxiskenntnisse aus Planung, Implementierung, Optimierung von Automotive Core Tools-Projekten zu den Themen PPAP, APQP, MSA, SPC, FMEA

Erforderliche Nachweise

- Aktuelle Qualifikationsnachweise
- Nachweis der fachlichen Ausbildung
- Nachweis der automobilen Praxiserfahrung
- Nachweis der Projekterfahrung
- Nachweis der Trainererfahrung

Trainer Produktsicherheitsbeauftragter (PSB) in der Automobilindustrie

🔍 Basisqualifikation

- Technischer, naturwissenschaftlicher oder betriebswirtschaftlicher Studienabschluss oder Technikerausbildung oder vergleichbarer Ausbildungsabschluss
- Methodisch-didaktisches Geschick in der Vermittlung von Wissen
- Nachgewiesene Trainerpraxis und sicherer Umgang mit Visualisierungstechniken (Flip-Chart, Metaplanwand, Dokumentenkamera)
- Sicheres Auftreten vor Gruppen

🔍 Erfahrung

- Praktische Berufserfahrung im Bereich QM Automotive, insbesondere in der Reklamations- und Regressabwicklung
- Ausbildung und Erfahrung in der Bewertung technischer Produkt- und Prozessrisiken (z.B. FMEA-Moderator, VDA 6.3 Prozess-Auditor, Entwickler) im Aufbau von Qualitätsmanagementsystemen
- Kenntnisse über den Produkteinsatz der im Unternehmen hergestellten Produkte sowie zum Stand der Technik
- Grundkenntnisse über und Verständnis für Forderungen aus relevanten Gesetzen und Kundenforderungen

🔍 Erforderliche Nachweise

- Nachweis der fachlichen Ausbildung
- Nachweis der automobilen Praxiserfahrung
- Nachweis der Trainererfahrung