

APQP-Seminare: Qualitätsvorausplanung für die Serienproduktion

Leistungsbeschreibung

Methodikschulung Advanced Product Quality Planning

Die Teilnehmer erlernen in vollem Umfang, wie - ausgehend von den Kundenforderungen und der Zielsetzung der Null-Fehler-Produktion - die Serie geplant werden kann und sollte. Hierbei wird sowohl die Automotive übliche Vorgehensweise nach QS 9000 als auch vor allem die spezifische Projektierung und Durchführung im Unternehmen vermittelt, diskutiert und aktiv trainiert.

Zielsetzung

- ⇒ Kennenlernen und Verstehen der APQP-Elemente
- ⇒ APQP-Phasen und Projektmanagement einrichten können
- ⇒ Risikomanagement nach FMEA verstehen und einführen / festigen
- ⇒ Herleitung besonderer Merkmale sowie deren Beherrschung (Prozess- und Mittelfähigkeit)
- ⇒ Fehlervermeidung statt Fehlerentdeckung praktizieren können (PLP / CP)
- ⇒ Prozessabnahmen und Kundenfreigaben erreichen (Run@Rate, etc.)

Kundennutzen

APQP-Qualitätsvorausplanung durch Risiko-, Projekt- und Qualitätsmanagement nach Automotive-Standards unterstützt einen möglichst reibungslosen Serienstart und sichert die Übergabe der Qualitätsverantwortung an die Produktion zum geplanten Zeitpunkt (Meilenstein = SOP). Ressourcen-, Kosten- und Qualitätsplanung ergeben ein schlüssiges Gesamtbild.

Weitere Informationen

Abwicklung

Zunächst werden mit dem Auftraggeber die Zielgruppe und Serienbeispiele aus der betrieblichen Praxis definiert (Vergangenheit oder nahe Zukunft). Bestehende Kunden- und branchenspezifische Forderungen bzgl. APQP / Bemusterung / Abnahme fließen in die Konzeption mit ein. Die Rhein S.Q.M. Trainer verbinden theoretische Inputs mit diesen Praxisbeispielen, um die Methodik möglichst aus den betrieblichen Gegebenheiten heraus zu vermitteln. Im Rahmen von Gruppenübungen mit den Teilnehmern werden Risikomanagement, Projektplanung und -verfolgung sowie Strategien zur Herstellung von beherrschten Serien trainiert. Die Teilnehmer entwickeln Handlungsalternativen zu Fällen aus der Vergangenheit und stellen sich auf zukünftige Projekte ein.

Dauer: Nach individueller Ermittlung mit dem Kunden

Teilnehmerzahl min.: 3
Teilnehmerzahl max.: 12

Rhein S.Q.M. GmbH

Qualitätsakademie
Ebereschenweg 2a
67067 Ludwigshafen
Tel.: +49 (0) 9373 - 20 57 272

info@qm-projects.de www.qm-projects.de