

Warsztaty z dokumentacji procesowej - Flow Chart - FMEA - Plan Kontroli

Agenda:

1. Struktura dokumentacji procesowej według standardów AIAG & VDA
2. Wymagania IATF 16949:2016 w odniesieniu do dokumentacji procesowej według systemu zarządzania jakością
3. Flow chart (Diagram Przepływu Procesu):
 - Cel
 - Jak przygotować: najlepsze praktyki
 - Dane wejściowe do FMEA
4. FMEA:
 - Cel, planowanie oraz przygotowanie
 - Ogólny przegląd DFMEA
 - Szczegółowy opis kroków, przy tworzeniu PFMEA
 - Analiza Ryzyka
 - Plany Działań
 - Dane wejściowe do Planu Kontroli
5. Plan Kontroli:
 - Cel oraz zakres
 - Wymagania IATF16949:2016 w odniesieniu do przygotowania Planu Kontroli
 - Dane wejściowe do instrukcji stanowiskowych
6. Praktyczne zagadnienia wraz z wymianą doświadczeń

Uczestnik nauczy się:

- zrozumieć wymagania APQP zgodnie z IATF 16949: 2016 w odniesieniu do tworzenia dokumentacji procesowej
- połączenia między Flow Chart, PFMEA oraz Planem Kontroli
- jakie są korzyści z przygotowania dokumentacji procesowej w fazie przedseryjnej oraz jej utrzymania w bieżącej produkcji
- metody audytowania Flow Chart, PFMEA oraz Planu Kontroli
- PFMEA w podejściu AIAG i VDA 4
- tworzenia Planu Kontroli zgodnie z wymaganiami IATF 16949:2016

Korzyści dla przedsiębiorstwa:

- optymalizacja planu uruchomienia dla nowych projektów z wykorzystaniem dokumentacji procesowej
- zapoznanie się z wymaganymi technikami i narzędziami dot. audytowania dokumentacji
- praktyczne wykorzystanie warsztatów w celu optymalizacji i aktualizacji schematu blokowego (Flow Chart), PFMEA i Planu Kontroli

Cena:

Dla szkoleń wewnętrznych prosimy o kontakt z biurem.

Cena obejmuje:

- uczestnictwo w szkoleniu
- materiały szkoleniowe
- certyfikat
- 12 miesięcy bezpłatnych konsultacji dla uczestników szkolenia

Cena nie obejmuje kosztów zakwaterowania.

Czas trwania:

- 2 dni (każdy 8 godzin lekcyjnych)