

## **AIAG CQI-11 – Ocena Procesu Galwanizacji**

Szkolenie skierowane jest do osób odpowiedzialnych za audyty procesów galwanizacji zgodnie z wymaganiami **AIAG CQI-11**. Uczestnicy zdobędą wiedzę niezbędną do samodzielnego przeprowadzania audytów zgodnie z wymaganiami klientów branży motoryzacyjnej oraz normami jakościowymi, w tym **IATF 16949:2016** i **ISO 19011**.

### **Agenda:**

#### **1. Wprowadzenie do audytowania procesów specjalnych**

- Cel i rola audytu procesowego w motoryzacji
- Przypomnienie zasad audytowania wg normy **ISO 19011** (planowanie, prowadzenie, dokumentowanie audytów)
- Kompetencje i odpowiedzialność audytora

#### **2. Standardy jakości stosowane w branży motoryzacyjnej**

- Powiązanie wymagań klienta ze standardami AIAG
- Wymagania **IATF 16949:2016** dotyczące procesów specjalnych
- Rola specyficznych wymagań klienta w audytowaniu procesów galwanizacji

#### **3. AIAG CQI-11 – Plating System Assessment (Standard oceny procesu galwanizacji)**

- Cel i struktura standardu
- Zakres stosowania – do jakich procesów i firm ma zastosowanie
- Obowiązki audytora i zasady kwalifikacji

#### **4. Wymagania szczegółowe CQI-11**

- Przegląd dokumentu i jego struktury
- Tabele procesowe – sposób wypełniania i interpretacja zapisów
- Ocena zgodności procesu z wymaganiami CQI-11
- Częste błędy i obszary ryzyka w procesach galwanizacji

## 5. Praktyczne zastosowanie – ćwiczenia i analiza przypadków

- Studium przypadku: jak przeprowadzić audyt na podstawie CQI-11
- Ocena stanu bieżącego vs wymagania standardu
- Tworzenie raportu z audytu i planu działań korygujących

### Korzyści dla przedsiębiorstwa:

- Przygotowanie do samodzielnego prowadzenia audytów wg CQI-11
- Zrozumienie relacji między CQI-11, IATF 16949 i wymaganiami klientów
- Zwiększenie kompetencji w zakresie nadzoru nad procesem galwanizacji
- Praktyczna umiejętność oceny zgodności procesu z wymaganiami AIAG
- Możliwość wdrożenia skutecznych działań doskonalących po audycie

### Adresaci szkolenia:

- Kadra zarządzająca:
  - Dyrektorzy
  - Kierownicy
  - Liderzy obszarów
- Kadra specjalistyczna:
  - Inżynierowie Procesu
  - Specjaliści Jakości
  - Kontrolerzy Jakości
  - Specjaliści Utrzymania Ruchu
  - Bezpośredni kontakt z klientem

**Cena:**

Cena dla szkolenia otwartego jest dostępna bezpośrednio na stronie.

Odnosnie ceny dla szkoleń zamkniętych, które organizowane są bezpośrednio u klienta oraz zdalnie uprzejmie prosimy o kontakt z biurem.

**Cena obejmuje:**

- uczestnictwo w szkoleniu
- materiały szkoleniowe
- certyfikat

**Czas trwania:**

2 Dni - 8 godzin lekcyjnych