

AIAG CQI-23 - Ocena Procesu Wtrysku

Agenda:

1. Wprowadzenie do standardu CQI-23: Cel, zakres i znaczenie oceny procesu wtrysku
2. Kluczowe pojęcia i definicje związane z procesem wtrysku
3. Elementy oceny procesu wtrysku zgodnie z wymaganiami CQI-23
4. Przykłady defektów i ich wpływ na jakość wtrysku
5. Analiza ryzyka i planowanie działań zapobiegawczych
6. Pomiary i badania w procesie wtrysku: Metody i narzędzia
7. Proces zarządzania jakością w zakresie wtrysku
8. Audytowanie procesu wtrysku: Przygotowanie i przeprowadzanie audytów zgodnie z CQI-23
9. Raportowanie i analiza wyników oceny procesu wtrysku
10. Praktyczne ćwiczenia i studia przypadków
11. Podsumowanie szkolenia

Korzyści dla przedsiębiorstwa:

- Zdobycie wiedzy z zakresu poprawnej i samodzielnej oceny spawania
- Audytowanie zgodnie z wymaganiami AIAG CQI-23
- Zarządzanie dokumentacją procesową, jakościową, zmianami w procesie przetwórstwa tworzyw sztucznych
- Zapewnienie poprawnego nadzorowania maszyn i ich części w odniesieniu do utrzymania płynności procesu produkcyjnego
- Poprawa jakości przetwórstwa tworzyw sztucznych – nasze specjalistyczne szkolenie dostarcza wiedzy i narzędzi niezbędnych do oceny procesu wtrysku, identyfikowania defektów oraz wprowadzania działań zapobiegawczych. Dzięki temu przedsiębiorstwo może doskonalić swoje procesy wtrysku, minimalizować defekty i podnosić jakość wytwarzanych wyrobów.

- Zgodność z wymaganiami branżowymi - CQI-23 jest uznawanym standardem branżowym w zakresie oceny procesu wtrysku. Uczestnictwo w szkoleniu pozwala przedsiębiorstwu na zapoznanie się z tym standardem, zrozumienie jego wymagań i dostosowanie swoich procesów do odpowiednich wytycznych. Działanie zgodne z CQI-23 umożliwia spełnienie oczekiwań klientów oraz wymagań rynkowych.
- Optymalizacja procesów przetwórstwa tworzyw sztucznych - Szczegółowe omówienie elementów oceny procesu wtrysku i analiza ryzyka pozwala przedsiębiorstwu na identyfikację obszarów wymagających poprawy oraz wprowadzanie działań zapobiegawczych. Dzięki temu można optymalizować procesy w przedsiębiorstwie, zwiększając wydajność, skracając czas cyklu, redukując odpady i koszty.

Adresaci szkolenia:

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

Cena:

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:

1 Dzień - 8 godzin lekcyjnych