

Szkolenie zamknięte

Techniki zarządzania jakością w rozwoju wyrobu i procesu

 2 dni / 16 godzin szkoleniowych (po 45 minut)

◆ Zakres szkolenia

Uczestnicy szkolenia w praktyczny sposób nauczą się jak planować rozwój jakości wyrobów i procesów.

Poznają też wiele konkretnych metod i technik doskonalenia jakości, które będą mogli wykorzystać w praktyce swojej pracy zawodowej.

◆ Cele szkolenia

- Omówienie metod i technik pomocnych w rozwoju wyrobu i procesu
- Omówienie technik i metod wspomagających pracę grupową i kreatywne myślenie
- Omówienie procesu postępowania przy rozwiązywaniu problemów jakościowych

◆ Program szkolenia

- Metody i techniki zarządzania jakością – wprowadzenie
- Projektowanie wyrobu z wykorzystaniem macierzy charakterystyk, QFD oraz DFMEA
- Mapowanie i wymiarowanie procesów – projektowania przebiegu efektywnych procesów
- Doskonalenie procesów – metody proaktywne
- Rozwiązywanie problemów jakościowych z wykorzystaniem technik 7&7
- Praca grupowa i metody rozwijania kreatywności zespołów

ZOBACZ SZCZEGÓŁY



Ćwiczenia i prace warsztatowe

- Ustalanie priorytetów za pomocą macierzy charakterystyk
- Poszukiwanie błędów i ich przyczyn z wykorzystaniem DFMEA
- Tworzenie mapy procesów dla prawdziwej organizacji
- Opracowywanie i analizowanie mapy procesu – ocena poprawności przebiegu procesu
- Analiza procesu z wykorzystaniem PDPC
- Analiza zachowania programu z wykorzystaniem kart kontrolnych
- Ocena trafności rozwiązań z wykorzystaniem LEQ

Cena i założenia organizacyjne

Cena ustalana jest indywidualnie po wysłaniu zapytania i uzależniona jest od indywidualnych potrzeb, formy szkolenia, jego lokalizacji itp.

Cena szkolenia obejmuje:

- ✓ Przygotowanie i przeprowadzenie szkolenia
- ✓ Materiały szkoleniowe dla uczestników
- ✓ Grupę nieprzekraczającą 15 osób
- ✓ Certyfikat potwierdzający uczestnictwo w szkoleniu
- ✓ Opracowanie raportu końcowego (na życzenie klienta)


ZAPYTAJ O WYCENĘ



Kontakt w sprawie oferty



**PROQUAL Management Institute –
B.T. Greber Sp.J.**

 + 48 71 355 18 08

 szkolenia@proqual.pl