


# Techniki zarządzania jakością w rozwoju wyrobu i procesu

 2 dni / 16 godzin szkoleniowych

### >>> 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

- 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.

### >>> Cena

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

Cena oferowanego szkolenia zawiera:

- Przygotowanie i przeprowadzenie szkolenia.
- Materiały szkoleniowe dla uczestników.
- Certyfikaty ukończenia szkolenia.
- Konsultacje mailowe i telefoniczne po zakończonym szkoleniu.
- Opracowanie raportu końcowego (na życzenie klienta).


### >>> Dodatkowe informacje

- Szkolenie może być prowadzone na realnych przykładach firmy – analiza wybranego projektu.
- Grupa uczestnicząca w szkoleniu nie powinna być większa niż 15 osób.
- Szczegółowy zakres szkolenia zostanie uzgodniony po dalszej analizie potrzeb szkoleniowych.

## Kontakt:

PROQUAL Management Institute

 [szkolenia@proqual.pl](mailto:szkolenia@proqual.pl)

 +48 71 355 18 08

