

INDIVIDUARE E PREVENIRE I MECCANISMI DI GUASTO - LA METODOLOGIA FMEA (FAILURE MODE AND EFFECTS ANALYSIS) CON ESEMPI APPLICATIVI

CODICE INTERNO

AST-001

OBIETTIVI

Il corso ha l'obiettivo di descrivere la metodologia FMEA e dare ai partecipanti le informazioni base per il suo utilizzo.

PRE-REQUISITI

Nessuno

A CHI E' RIVOLTO

Tecnici che si occupano di progettare prodotti o impostare processi, chi lavora nell'ambito della qualità, product engineers, quality engineers, ma anche chi ha ruoli di responsabilità nell'ambito della progettazione o della produzione.

DURATA

1 giorno

PROGRAMMA / CONTENUTI

Il corso prevede la descrizione della metodologia, che ha lo scopo di individuare le debolezze di processi e prodotti e di permettere l'identificazione delle apposite azioni correttive.

Inoltre, sono previsti esempi per facilitare la comprensione del metodo e il suo utilizzo pratico.

ESAME FINALE

Test di autovalutazione

ATTESTATO

Attestato di partecipazione

NUMERO DI PARTECIPANTI

Da 4 a 15 persone.