



CORSO REVERSE PFMEA

220,00€ ~~198,00€~~ Sconto valido fino al 22/08/2022

CORSO EROGATO AL 100% IN MODALITA' SMART TRAINING - lezioni live ON LINE

La Reverse PFMEA è uno strumento che guida un processo strutturato di miglioramento continuo volto ad assicurare in modo sistematico l'aggiornamento ed il miglioramento dell'analisi FMEA effettuate in fase di industrializzazione del processo produttivo.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Durata del Corso	8 ore
Livello	Base
Centro di Competenza	Qualità Sicurezza Ambiente
Area	qualità
Referente AQM	Valentina Lombardi - Tel. 0309291784 - valentalombardi@aqm.it
Sede del Corso	On Line
Modalità Erogazione Corso	100% Distance Learning
Data di Inizio	22 Settembre 2022
Date e Orario Lezioni	22 Settembre 2022 dalle 8:30 alle 17:30
Mese	Settembre

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CORSO REVERSE PFMEA

Obiettivi

Il Corso Reverse PFMEA ha come obiettivo il trasferire le conoscenze di base relative all'utilizzo dello strumento Reverse PFMEA al fine di effettuare una analisi focalizzata di un processo produttivo con l'obiettivo di migliorare la qualità realizzata attraverso la riduzione sistematica dei rischi di difettosità presenti.

Livello

Base

Programma

- Introduzione all'approccio preventivo del miglioramento della qualità dei processi produttivi
- Introduzione delle logiche applicate nell'analisi condotte con lo strumento PFMEA: concetti generali e terminologia
- Introduzione alla Reverse PFMEA:
 - Strumento
 - Input
 - Metodo e criteri di analisi
 - Responsabilità
- Esempi e applicazioni pratica su casi studio della analisi Reverse PFMEA

Destinatari

Responsabili di Ingegneria di produzione, Produzione, Qualità, Manutenzione e personale in genere che debba partecipare alla prevenzione dei difetti di prodotto e processo.

Requisiti minimi

Non richiesti

Modalità di Verifica Finale

Non prevista

Attestati e Certificazioni

A coloro che frequenteranno almeno il 75% del monte ore previsto, verrà rilasciato un attestato di frequenza.

Competenze in uscita

Docenza

Laureato in Economia aziendale con specializzazione in tecniche statistiche: Master Black Belt Six Sigma e Innovation manager, svolge attività di consulenza e formazione sulle metodologie, sistemi e strumenti per la qualità, miglioramento continuo dei processi (lean systems) e change organization.

[Scheda Corso - PDF](#)