

“Il Lean Six Sigma - come e perché - Un grande beneficio per le aziende industriali e di servizio”

Il Six Sigma è una strategia di miglioramento che si basa sulla forza della misurazione oggettiva.

Combina strumenti e tecniche per migliorare l'affidabilità e la qualità dei processi interni, dei prodotti e dei servizi offerti al cliente. Ha l'obiettivo di ridurre gli errori e controllare i risultati fino a un livello 6 Sigma (3, 4 errori ogni milione di volte).

La **Lean** garantisce efficienza e flessibilità dei processi produttivi e decisionali, riducendo gli sprechi.

Insieme permettono di:

- Dare stabilità e solidità ai processi di miglioramento e cambiamento in tutta l'organizzazione
- Affrontare in modo nuovo problematiche complesse di prodotto o processo non risolte con i metodi tradizionali
- Qualificarsi in modo affidabile con i clienti
- Entrare in segmenti di mercato a maggiore redditività
- Ridurre i costi di non qualità interni

Il Lean Six Sigma è utilizzato con successo in aziende di diverse dimensioni, anche PMI, sia in ambito industriale (in particolare aziende di processo, alimentari, metalmeccaniche, aeronautiche e elettroniche) che sui processi di servizio.

Attraverso la presentazione di Casi e Project Work operativi sviluppati all'interno del Master Festo Academy, avrete la possibilità di valutare come la metodologia DMAIC possa esse applicata all'interno delle vostre aziende.

Programma evento (1/2)

Ore 9.00 - Registrazione partecipanti

Ore 9,20 - Saluti e avvio dei lavori. Jobiz Formazione

Ore 9,30 - Introduzione al Workshop. Festo Academy

La scelta del Lean Six Sigma: opportunità e strumenti per migliorare i processi

- Perché il Lean Six Sigma
- Quando e come integrare Lean e Six Sigma
- Quale approccio scegliere: corporate o task force
- Come incide il contesto aziendale nella scelta

L'applicazione del Lean Six Sigma per il miglioramento dei processi industriali

- Testimonianza dal settore alimentare da parte di un partecipante al Master Festo Academy: il caso di un pastificio italiano
- Testimonianza dal settore industriale da parte di un partecipante al Master Festo Academy: il caso Nexans

Ore 11.00 - Pausa

Programma (2/2)

L'applicazione del Lean Six Sigma per il miglioramento dei servizi

- Il caso BNP Paribas

Il Lean Six Sigma

- Impostare un progetto con il metodo DMAIC
- Quanto costano gli errori e la non qualità
- Il concetto di variabilità
- L'organizzazione Lean Six Sigma
- Requisiti per la certificazione GB e BB

Chiusura dei lavori

- Domande e risposte
- Jobiz Formazione e Festo Academy: l'offerta formativa a Salerno