

CORSO LEAN SIX SIGMA WHITE BELT

COMPETENZA E OPERATIVITÀ PER LA GESTIONE DEI PROGETTI

La risorsa che consegue la certificazione WHITE BELT è una figura che intende conoscere i concetti e gli strumenti base della filosofia lean six sigma. Il percorso Lean Six Sigma WHITE Belt è indicato per le figure aziendali che si troveranno coinvolti in progetti di miglioramento in affiancamento al green belt.

VALORE AGGIUNTO DEI MASTER ARETÈNA

- Sessioni teoriche su tematiche di Lean Manufacturing e Six Sigma tenute da docenti Master Black Belt
- Certificazioni internazionali. Aretena è accreditata dal Council of Six Sigma Certification (C.S.S.C.)
- Analisi dei dati con software statistico MINTAB® e MS Excel
- I docenti sono manager o specialist di azienda che si occupano giornalmente in azienda di ciò che insegnano.
- Sessioni esperienziali con Learning games

A CHI E' RIVOLTO

Addetti ingegneria e qualità, Lean specialist, capireparto, capituorno, tecnologi, risorse che partecipano a progetti di miglioramento.

DIDATTICA

Formazione in aula erogata tramite lezioni frontali comprensive di casi pratici, esercitazioni e di simulazioni.

DURATA

2 giornate (16 ore)

CONTENUTI IN DETTAGLIO

- Introduzione Lean thinking e Six sigma
- 5 principi del Lean Thinking
- Impatto economico ed organizzativo del Lean Six Sigma
- 7 Sprechi: teoria + kazen toast game
- DMAIC e Project charter
- VOC- voice of customer
- SIPOC
- Metodo PDCA per la risoluzione dei problemi e tecniche base di problem solving (metodo + Ishikawa + 5w + 1wh)
- 5s e sistemazione aree di lavoro
- Strumento A3 per il problem solving
- Da produzione a reparti a One piece flow: AIRPLANE GAME. Toccare con mano i miglioramenti ottenibili su vari indicatori passando da una produzione a reparti ad una produzione a flusso