

Seminario - SCM 110

Pianificazione della produzione per commessa



Corso presso: Festo Academy

Via Enrico Fermi, 36/38, 20057 - Assago (MI)

Durata: 2gg

Date: Per la prossima edizione in programma contattateci.

Scarica modulo iscrizione:
www.festocte.it/iscrizione

Rivolto a

Responsabili di produzione, programmazione, logistica di aziende che operano in sistemi manifatturieri dove è necessario progettare, industrializzare e costruire il prodotto sulla base delle specifiche richieste dal Cliente.

Obiettivi

- Conoscere il processo di programmazione e controllo della produzione nei sistemi manifatturieri che operano per commessa
- Identificare le caratteristiche e gli strumenti necessari della gestione della produzione su commessa

Contenuti

■ Contesto di riferimento

- Definizione di Supply-Chain
- Programmazione della produzione e gestione della commessa

■ Classificazione dei modelli logistico-produttivi

- Modelli logistico - produttivi e parametri di riferimento
- Matrice prodotto - processo
- Caratteristiche dell'ambiente Engineering To Order

■ Dati tecnici

- Anagrafica articoli
- Distinte base
- Cicli di lavorazione

■ Modello di programmazione e controllo in ambiente Engineering To Order

- Sales & Operations Plan
- Master Plan: piano della commessa
- Organizzazione della commessa: Work Breakdown Structure
- Tecniche reticolari: CPM, Gantt, PERT
- Calcolo dei fabbisogni su commessa
- Schedulazione della produzione

■ Visione di sistema

[Prosegue -->](#)

Pagina 1/2

- Integrazione tra le funzioni aziendali
- Visione locale e visione di sistema
- Beer game