

SUPSI

Shop Floor Management

Strumenti per la gestione e monitoraggio delle prestazioni,
attraverso un cambiamento della cultura di Leadership

Martedì 19 settembre 2017, ore 14.00

Mikron Agno SA

Via Ginnasio 17, Agno



Presentazione

Lo scenario attuale richiede alle organizzazioni di confrontarsi in contesti sempre più complessi, dove sono necessari tempi di reazione rapidi e cambiamenti continui.

La gestione delle informazioni e la comunicazione interna devono essere veloci ed efficienti, al fine di garantire flessibilità, risposte immediate al cliente e risoluzione dei problemi.

Per affrontare questa sfida, le best practices mondiali nell'applicazione del Lean Thinking, hanno trovato nello Shop Floor Management la soluzione organizzativa più appropriata.

Attraverso questo strumento risulta più semplice gestire informazioni, far emergere i problemi e risolverli, sostenere il miglioramento continuo e l'eliminazione degli sprechi.

SFM nasce nei settori operativi industriali (automotive), ma risulta molto efficace come supporto al project management, nella gestione dello sviluppo / engineering e nei servizi e processi transazionali. Uno strumento universale, che assicura il successo nella trasformazione "Lean" e della cultura aziendale.

Destinatari

Professionisti e manager che si occupano della gestione di progetti complessi e multidisciplinari nelle seguenti aree: Produzione/Realizzazione, Operation, Supply Chain, Qualità, Project Management, After Sales, Manutenzione.

Relatore

Stefano Sartorio, Quality Manager, Mikron.

Informazioni

SUPSI, Dipartimento tecnologie innovative
Galleria 2, CH-6928 Manno
T +41 (0)58 666 66 84, F +41 (0)58 666 65 71
dti.fc@supsi.ch, www.supsi.ch/dti

Programma

14.00 **Saluto/Benvenuto**

Claudio Rolandi, professore SUPSI

Antonio Bassi, PMP®, docente di Project Management SUPSI

14.15 **Teoria SFM;**

Ruolo del Management;

Strumenti SFM;

Comportamenti SFM;

Compiti del leader SFM.

15:45 Pausa caffè

16:00 **Process Confirmation per l'affidabilità**

degli standard;

La leva del Problem Solving ;

Esempi pratici in ambito operation;

Esempi pratici in ambito Sviluppo/

Engineering;

Benefici e risultati possibili.

17:30 Domande, chiarimenti ed approfondimenti

18:00 Chiusura lavori e aperitivo

Iscrizioni

Entro il 15 settembre 2017, scrivendo a

dti.fc@supsi.ch oppure compilando il **form online**.

Costo

CHF 50.-

La partecipazione è gratuita per tutti gli iscritti a un percorso formativo CAS, DAS e MAS SUPSI in corso.

Osservazioni

L'evento dà diritto a 3.5 PDU – Strategic.