

VareseNews

La Liuc diventa una catena di montaggio per i go kart

Pubblicato: Martedì 9 Marzo 2010



Formazione per imprenditori, direttori generali, direttori di produzione, e responsabili della qualità all'insegna del learning by doing (imparare facendo): questo in estrema sintesi lo scopo della **Kart Factory – Lean Management Practical Training Programme**, iniziativa avviata da **JMAC Europe Milano** presso l'**Università Carlo Cattaneo**, partner e promotore del progetto insieme a CerTo Training. L'avvio ufficiale delle attività avverrà in concomitanza con un evento di presentazione organizzato con il patrocinio dell'Unione degli Industriali della Provincia di Varese. Sono previste presentazioni di esperienze internazionali, testimonianze di manager e dimostrazioni pratiche.

L'appuntamento per il Grand Opening dell'iniziativa è per **giovedì 11 marzo dalle ore 14:00 alle 19:00 alla Liuc**.

Grazie agli sponsor industriali Indeva e Schoeller Arca Systems, JMAC e Liuc danno l'avvio ad un polo di formazione di nuova concezione. "Nuova" perché non procede in modo tradizionale dalla teoria alla pratica ma, al contrario parte dalla pratica (e dalla pratica "vera", non quella metaforica dei giocattoli o dei mattoncini) e nella pratica sviluppa la conoscenza dei principi e degli strumenti metodologici normalmente diffusi in via teorica.

La scelta della Liuc quale partner si fonda sulla consolidata esperienza maturata dall'Università ed in particolare dalla sua divisione Ricerca e Formazione nell'offerta di corsi di formazione manageriale, dalle proposte più strutturate ad iniziative legate alle specifiche esigenze delle aziende.

La Kart Factory by JMAC, una mini – fabbrica con una **catena di assemblaggio di go kart**, non è



un gioco, ma un vero e proprio percorso di sviluppo pratico delle conoscenze manageriali. Lavorando in team su una linea di assemblaggio reale, i partecipanti vivono una vera e propria esperienza sul "genba" (genba in giapponese significa il "posto reale", dove accadono le cose importanti) durante la quale assumono sia il ruolo di progettista che quello di operatore ed implementatore di un sistema produttivo eccellente basato sui principi della Lean Production ("produzione snella").

La **Kart Factory crea le condizioni affinché i concetti non vengano appresi solo sul piano teorico**, ma nascono da una esperienza reale e si traducano in azioni in grado di incidere realmente sui comportamenti organizzativi. Attraverso questo percorso, infatti, oltre ai principi "macro" e agli aspetti legati alla "configurazione" del sistema, si sviluppa l'attenzione all'importanza degli standard, degli strumenti di controllo quotidiano, dell'approfondimento continuo, del ruolo fondamentale della qualità e

di tutti quegli aspetti che sottendono al buon funzionamento delle linee e dei reparti produttivi (e che talvolta passano in secondo piano).

Dalla sperimentazione, dalla risoluzione di problemi reali (spesso piccoli e numerosi) e dal confronto con i propri errori, i manager possono apprendere in modo molto più profondo (e non solo “razionale”), ad affrontare la complessità dei percorsi di miglioramento con una visione più articolata della realtà e con tutti gli strumenti necessari.

PROGRAMMA

Registrazione e Welcome Coffee – Ore 14:00

Apertura dei lavori e saluti iniziali

Michele Bianchi (CEO JMAC Europe Milano)

Andrea Taroni (Rettore Università Carlo Cattaneo – LIUC)

Perché la Kart Factory in Italia?

Domenico Gai (AD CerTo)

Carlo Noè (Facoltà di Ingegneria, Università Carlo Cattaneo – LIUC)

Alberto Portioli Staudacher (Gestione della Produzione Industriale – MIP)

The experience of the Kart Factory in Scandinavia: 3 years of success

Staffan Bröte (Chief Consultant, Head of JMAC Scandinavia Academy)

I contenuti del percorso formativo

Fabio Salomone (COO JMAC Europe Milano)

Una esperienza diretta

Claudio Piazza (Direttore Operations Technogym)

Closing remarks e panel discussion

Akira Koudate (Technical Advisor JMAC Europe Milano)

Cocktail – Ore 18:00

[Redazione VareseNews](#)

redazione@varesenews.it