

Focus

- **Factories of the Future** si terrà il **14-15 ottobre 2011** a **Bangkok**, presso il centro fieristico BITEC.
- L'evento tratterà diverse macroaree tematiche che spaziano dalla produzione sostenibile all'applicazione delle tecnologie informatiche per l'industria, all'ottimizzazione dei processi e all'impiego di nuovi materiali.



- "Factories of the Future for Thailand è l'occasione ideale per riflettere su nuovi modelli di gestione industriale e individuare partner strategici per vincere le sfide future".

G. Fabrizio,

Direttore Vendite

OPEN DATA

P.R. 19/09/ 2011

OPERAtional Excellence



Open Data presenta OPERA MES all'evento *Factories of the future for Thailand*, l'attesissimo appuntamento che riunirà a Bangkok i più alti rappresentanti dell'ecosistema manufacturing.

Bologna, 19/09/2011– Open Data, la software house bolognese leader nello sviluppo di soluzioni MES (Manufacturing Execution System) per il monitoraggio della produzione in tempo reale, ha annunciato la partecipazione all'evento **Factories of the Future for Thailand**, la conferenza internazionale sull'ottimizzazione dei processi industriali in programma a **Bangkok** il **14** e il **15 ottobre**.

L'evento, che si svolgerà all'interno del modernissimo polo fieristico **BITEC**, si propone di rafforzare la cooperazione tra il mondo dell'industria e quello della ricerca attraverso la creazione di una piattaforma di alto livello scientifico per la condivisione delle esperienze e delle migliori pratiche in ambito *manufacturing*.

Particolare enfasi sarà data alle sinergie esistenti e potenzialmente attivabili tra il settore pubblico e quello privato in aree tematiche come la produzione sostenibile, l'applicazione delle tecnologie informatiche per l'industria, l'ottimizzazione dei processi e l'impiego di materiali innovativi, nell'ottica dell'eccellenza operativa e di una più marcata competitività dell'industria thailandese sui mercati internazionali.

Gerardo Fabrizio, Direttore Vendite di Open Data, commenta così la partecipazione dell'azienda alla conferenza: "Factory of the Future si profila come un evento di grande risonanza per l'industria manifatturiera in Thailandia. È l'occasione ideale per riflettere su nuovi modelli di gestione industriale e individuare partner strategici per vincere le sfide future". "Il trasferimento tecnologico e la stretta collaborazione fra imprenditoria, enti pubblici e mondo accademico -conclude- sono elementi determinanti per la crescita e la competitività globale del *manufacturing*".



Profilo di Open Data

Fondata nel 1994, Open Data è oggi una software house leader nella progettazione e nello sviluppo di soluzioni MES (Manufacturing Execution System) per la pianificazione, la gestione e il controllo della produzione in tempo reale, adatte a tutti i settori manifatturieri e a qualunque tipologia di azienda, dalla PMI alla multinazionale.

OPERA MES è il software proprietario di Open Data. È un prodotto completo, integrato, tecnologicamente evoluto, modulare, multi-stabilimento e multi-lingue, che copre tutte le funzionalità del MES: Produzione, Manutenzione, Qualità, Magazzino e Risorse Umane. L'ultima versione, OPERA 5.0, è sviluppata sulla piattaforma Microsoft .NET secondo gli standard dei nuovi sistemi operativi Windows a 64 bit e utilizza la tecnologia basata su Framework .

La principale funzione di OPERA MES è quella di monitorare in tempo reale l'intero stabilimento produttivo e fornire tutte le informazioni riguardanti lo svolgimento del piano di produzione, le efficienze dei diversi reparti, gli scostamenti rispetto alla norma, i controlli eseguiti sulla linea produttiva, la tracciabilità dei lotti di materiale e la manutenzione preventiva sugli impianti.

Ad oggi, sono più di 250 le aziende manifatturiere italiane che hanno scelto OPERA MES per la gestione e il controllo delle *operations*.

Dal 2010, inoltre, Open Data è presente all'estero attraverso una rete di partner accreditati che integrano Opera nella loro offerta commerciale, fornendo consulenza professionale e assistenza tecnica in loco nella fase di implementazione dei progetti e nel servizio post-vendita.

A cura di

Davide Ravanelli

Press & Communication Dept.

d.ravanelli@opendatasrl.it



Via De Giudei, 21 – Larghe di Funo

40050 Argelato (BO)

ITALY

Tel. +39 051 860401

Fax +39 051 860409

E-mail: opendata@opendatasrl.it

Web: www.opendatasrl.it