

## **Funkcjonalność systemów dla przemysłu / produkcji - rozwiązania ERP i MES**

7 czerwca 2016r. w Katowicach odbędzie się konferencja Funkcjonalność systemów dla przemysłu/produkcji - rozwiązania ERP i MES. Organizatorem konferencji jest firma Successpoint.

### **DLACZEGO ROZWIĄZANIA ERP i MES?**

Zapewnienie pełnej kontroli nad procesami w zaawansowanych zakładach produkcyjnych najczęściej implementuje się rozwiązanie typu MES. **Zadaniem systemu MES jest efektywne gromadzenie informacji w czasie rzeczywistym bezpośrednio ze stanowisk produkcyjnych, a następnie ich transfer na obszar biznesowy.** Informacje o realizacji produkcji mogą być pobierane zarówno bezpośrednio z maszyn, jak i przy udziale pracowników.

**Alternatywą dla MES-ów jest system ERP, który stanowi uzupełnienie i rozszerzenie funkcjonalności zapewniając precyzyjny pomiar wydajności pracowników i maszyn na linii produkcyjnej. Umożliwienie sprawnego prowadzenia projektów, szybka wymiana informacji i oszczędność czasu - czy nie tego oczekujemy przy sprawnym funkcjonowaniu przedsiębiorstwa?**

### **PARTNERZY KONFERENCJI:**

**Monitor ERP System, UNICARD, LACAN TECHNOLOGIES, DSR Solutions, ILABO**

### **W PROGRAMIE M.IN.:**

- **Produktywność by Sweden. ERP dla średnich i małych firm produkcyjnych**  
Jacek Punda - konsultant biznesowy rozwiązań przemysłowych, Monitor ERP System Polska Sp. z o.o.
- **Jak to zrobić? - czyli sukces wdrożenia**  
Paweł Skrzypczak - Wiceprezes Zarządu, ELEKTROBUDOWA SA
- **Ile pieniędzy tracisz każdego dnia? Jak temu zapobiec? Czyli o korzyściach z wdrożenia systemu Rejestracji Czasu Pracy.**  
Adam Daniłowicz - Dyrektor Sprzedaży, Unicard S.A.
- **Wypalone w ogniu. Sterowanie i rejestracja produkcji w zakładach ceramicznych w systemie ERP**  
Włodzimierz Hałas - Geberit Sp. z o.o.
- **Jak odzyskać czas w produkcji i w życiu codziennym?**  
Andrzej Krótki - Instytut Doskonalenia Produkcji
- **Optymalizacja procesów produkcyjnych i logistycznych z wykorzystaniem środowisk superkomputerowych**  
Dr hab. Wojciech Bożejko, prof. nadzw. PWr. Katedra Automatyki, Mechatroniki i Systemów Sterowania Wydział Elektroniki, Politechnika Wrocławska
- **Integracja systemów ERP i MES na przykładzie uruchomienia Wydziału RUR w HUCIE ŁABĘDY**  
Andrzej Layer - Prezes Zarządu, Dyrektor Centrum Usług Wspólnych IT, OEPD Łabędy Sp. z o.o.

- **JUST DO IT. Zarządzanie przez automatyczne zadania z wykorzystaniem ILABO SMARTMES**  
Dariusz Dąbrowski, Prezes Zarządu ILABO

Na zakończenie konferencji losowanie **Vouchera na analizę przepływu procesów o wartości 1500 PLN**

#### **WARUNKI UDZIAŁU:**

Uczestnictwo w konferencji dla poniżej wymienionych osób jest **BEZPŁATNE**  
Rejestracja możliwa jest poprzez [FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY>>>](#)

Uczestnikom wydarzenia zapewniamy materiały konferencyjne, przerwy kawowe, dostęp do prezentacji

#### **DO UDZIAŁU W KONFERENCJI ZAPRASZAMY:**

- kadre zarządzającą oraz osoby odpowiedzialne za rozwój, innowację oraz organizację firmy
- osoby odpowiedzialne za wybór, zakup i wdrożenie nowych systemów i technologii
- dyrektorów ds. produkcji, rozwoju, inwestycji, infrastruktury
- operacyjną kadre kierowniczą działów produkcyjnych, technicznych
- osoby odpowiedzialne za planowanie produkcji, szefów służb utrzymania ruchu inżynierów, technologów oraz specjalistów ds. zarządzania jakością
- menedżerów biorących udział w ustalaniu kształtu procesów, osoby odpowiedzialne za definiowanie strategii działania organizacji, menedżerów IT
- przedstawiciele instytucji i przedsiębiorstw produkcyjnych zainteresowani zwiększeniem wydajności swojej firmy