

Ich möchte mehr zum Thema „MES direkt in SAP“ erfahren und werde am Praxistag teilnehmen in:

TERMINE UND ORTE

- | | |
|-------------------------------------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> 27.09.2017 | Köln |
| <input type="checkbox"/> 11.10.2017 | Linz (A) |
| <input type="checkbox"/> 18.10.2017 | München |
| <input type="checkbox"/> 08.11.2017 | Hannover |
| <input type="checkbox"/> 15.11.2017 | Zürich (CH) |

Wir arbeiten mit SAP ERP S/4HANA
und den folgenden Modulen:

- | | |
|----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> IM / MM | <input type="checkbox"/> QM |
| <input type="checkbox"/> PM | <input type="checkbox"/> WM |
| <input type="checkbox"/> PP / PI | <input type="checkbox"/> HR |
| <input type="checkbox"/> SD | <input type="checkbox"/> Sonstige |

Firma

Branche

Vorname

Nachname

Abteilung

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Durchwahl

E-Mail

Unterschrift

Der Praxistag ist beitragsfrei und richtet sich insbesondere an Werks- und Produktionsleiter, an IT-Leiter und QM-Verantwortliche sowie an Produktionscontroller.

Rückfax an: +49 (0) 21 73 91 09-100

WAS SIE WISSEN SOLLTEN:

SAP ist im kaufmännischen und administrativen Bereich in den meisten größeren Unternehmen der gesetzte Standard. Oftmals ist jedoch die Anbindung der Werks- und Produktionsebene sehr rudimentär organisiert.

Die Folge ist, dass häufig aufwendige Middleware eingesetzt wird, die mit Schnittstellenproblemen und redundanter Datenhaltung zu kämpfen hat.

X-NetMES perfektioniert Ihr SAP-System und ermöglicht den direkten Datenaustausch mit dem operativen Prozess – ganz ohne Middleware.

TERMINE UND ORTE

- | | |
|------------|--------------------|
| 27.09.2017 | Köln |
| 11.10.2017 | Linz (A) |
| 18.10.2017 | München |
| 08.11.2017 | Hannover |
| 15.11.2017 | Zürich (CH) |

Anfahrtsskizzen erhalten Sie mit Ihrer Teilnahmebestätigung.



IGH Infotec AG

Berghausener Str. 98, D-40764 Langenfeld
Telefon +49 (0)2173 9109-0
Telefax +49 (0)2173 9109-100
info@infotec-ag.de
www.infotec-ag.de

Ihre Ansprechpartnerin: **Valentina Altendorf**
veranstaltungen@infotec-ag.de



HERBST / WINTER 2017



- BETRIEBSDATENERFASSUNG
- MASCHINENDATENERFASSUNG
- PROZESSDATENERFASSUNG
- INSTANDHALTUNGSMANAGEMENT
- MATERIALBEWEGUNGEN
- PERSONALZEITERFASSUNG
- QUALITÄTSDATENERFASSUNG
- AUFTRAGSMANAGEMENT
- AUSWERTUNGEN (STUDIO)
- PRODUKTIONSCONTROLLING

Einladung zum Praxistag MES direkt in SAP®

Wissen, was läuft!

GASTVORTRAG: SAP DIGITAL BUSINESS SERVICES
PRODUKTIONSPLANUNG UND -STEUERUNG MIT SAP

www.infotec-ag.de

Ein in SAP ERP und S/4HANA integriertes MES (Manufacturing Execution System) bedeutet: Auftragsrückmeldungen, Maschinen- und Prozessdaten, Materialbewegungen, Personalzeitmeldungen und Qualitätsdatenerfassungen in Echtzeit in Ihrem SAP-System sofort nutzen zu können.

Mit X-NetMES machen Sie aus Ihrem SAP-System ein echtes Produktionssystem aus einem Guss – in ABAP entwickelt und vollständig integriert.

Lernen Sie auf unserem Praxistag die MES-Funktionalitäten für Ihr SAP-System kennen.

IHRE FRAGEN

- Worin unterscheidet sich eine in SAP integrierte MES-Lösung von externen, über Schnittstellen angebundenen, Lösungen?
- Welche MES-Funktionalitäten kann ich direkt in SAP nutzen?
- Wie ist eine direkte Maschinenanbindung in SAP möglich und welche Daten stehen zur Verfügung?
- Wie sehen die Informationsdialoge am Arbeitsplatz bzw. an der Maschine aus?
- Welche Auswertungen stehen im Standard zur Verfügung und wie lassen sich weitere individuelle Auswertungen erstellen?
- Welche Kennzahlen aus der Produktion stehen im Standard zur Verfügung?
- Wie aufwendig ist die Integration einer MES-Lösung in SAP ERP und S/4HANA?

UNSERE ANTWORTEN

X-NetMES ist eine modulare Erweiterung Ihres SAP-Systems zur Erfassung und Auswertung der Produktionsdaten.

Redundante Datenhaltung, Schnittstellenprobleme, Nachbearbeitungen, zusätzliche Server und Datenbanken oder partielle Wissensinseln durch externe MES-Anwendungen gehören mit X-NetMES der Vergangenheit an.

X-NetMES bedeutet auch: Standardsoftware, die durch Parametrierung an die Anforderungen der jeweiligen Produktion oder Montage angepasst wird.

Standardsoftware ist dann eine Standardsoftware, wenn sie einfach updatefähig ist!

IGH Infotec AG liefert seit über 20 Jahren effiziente Standardlösungen in SAP für Produktion und Logistik.



09.30 **Begrüßung und Vorstellung IGH Infotec AG**

09.40 **X-NetMES: SAP ERP und S/4HANA als MES-Plattform**
Erfassung und Auswertung von Betriebsdaten in SAP

10.00 **Funktionsumfang und Technologie**
MES in SAP über X-NetMES Standardmodule:
Papierlose Fertigung mit SAP

11.00 **Maschinenanbindung an SAP ERP und S/4HANA**
Maschinendaten ohne Middleware in SAP

11.15 **Kaffeepause**

11.30 **Praxisbeispiele**

- Auftragsmanagement
- Personalzeitmanagement
- Maschinendatenerfassung
- Instandhaltung
- Qualitätsdatenerfassung
- Materialmanagement
- Auswertungen (Studio)

13.00 **Snack-Imbiss**

13.45 **SAP S/4HANA in der Produktion**
Das Zusammenspiel der Produktion mit SAP aus der Sicht von Industrie 4.0 – Die Praxis

Produktionscontrolling mit S/4HANA und SAP ERP
OEE als Key-Performance-Indicator (KPI): Das Stammdatenparadoxon

14.15 **GASTVORTRAG: SAP Digital Business Services**
Produktionsplanung und -steuerung mit SAP

15.00 **Kaffeepause**

15:15 **Erfahrungsberichte**
Einführung „MES direkt in SAP“

15:45 **Projektentwicklung und**
Wirtschaftlichkeitsbetrachtung
Projektkosten versus Optimierungspotenzial

16.00 **Was wir auch noch können – Fragen und Antworten**