

► **Ja, ich möchte mehr darüber erfahren und werde teilnehmen in**

- |                          |            |          |                    |
|--------------------------|------------|----------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> | 20.03.2012 | Dienstag | <b>Köln</b>        |
| <input type="checkbox"/> | 27.03.2012 | Dienstag | <b>München</b>     |
| <input type="checkbox"/> | 17.04.2012 | Dienstag | <b>Hannover</b>    |
| <input type="checkbox"/> | 24.04.2012 | Dienstag | <b>Linz (A)</b>    |
| <input type="checkbox"/> | 08.05.2012 | Dienstag | <b>Duisburg</b>    |
| <input type="checkbox"/> | 12.06.2012 | Dienstag | <b>Stuttgart</b>   |
| <input type="checkbox"/> | 19.06.2012 | Dienstag | <b>Zürich (CH)</b> |

**Wir arbeiten mit SAP ERP Release** \_\_\_\_\_

**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"/> Sonstige _____ |
| <input type="checkbox"/> SD      |   |

Bitte registrieren Sie mich unter folgenden Angaben:

\_\_\_\_\_  
Firma

\_\_\_\_\_  
Branche

\_\_\_\_\_  
Vorname

\_\_\_\_\_  
Nachname

\_\_\_\_\_  
Abteilung

\_\_\_\_\_  
Straße

\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon

Durchwahl

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

Das Seminar ist kostenlos und richtet sich an Endkunden.

**Rückfax an: +49 (0) 21 73 91 09-100**

**WAS SIE WISSEN SOLLTEN!**

Der Einsatz von Datenfunk mit SAP spart Wege, Zeit und Kosten:

Der Werker steht an jedem Ort und zu jeder Zeit über sein Datenfunkterminal mit SAP in Verbindung. So erhält er alle aktuellen Informationen, die er für seine Arbeit braucht – und in SAP sind alle Daten aus dem Prozess unmittelbar vorhanden.

**TERMINE UND ORTE**

Di	20.03.2012	<b>Köln</b>
Di	27.03.2012	<b>München</b>
Di	17.04.2012	<b>Hannover</b>
Di	24.04.2012	<b>Linz (A)</b>
Di	08.05.2012	<b>Duisburg</b>
Di	12.06.2012	<b>Stuttgart</b>
Di	19.06.2012	<b>Zürich (CH)</b>

**Anfahrtskizzen erhalten Sie mit Ihrer Teilnahmebestätigung.**

**IGH Infotec AG** ist zertifizierter  
SAP® Software Solution Partner



Ihre Ansprechpartnerin für weitere Fragen:

**Claudia Solich**

claudia.solich@infotec-ag.de



Unser Partner ist Datalogic Mobile.



**IGH Infotec AG**

Bahnhofstraße 43, D-40764 Langenfeld  
Telefon +49 (0)2173 9109-0  
Telefax +49 (0)2173 9109-100  
info@infotec-ag.de  
www.infotec-ag.de



**Mehr  
Praxisbeispiele**



- Wareneingang
- Warenausgang
- Kommissionierung
- Lager
- Qualitätssicherung
- Produktion
- Instandhaltung

Einladung zum Praxistag  
**»Datenfunk mit SAP®«**

Schnell und effizient  
mit Prozessmodulen



**Ihre Fragen – unsere Antworten**

- Welche Faktoren machen ein erfolgreiches Datenfunkprojekt aus?
- Was kostet eine Datenfunklösung?
- Standardmodule versus Individualentwicklung?
- Welche SAP-Workflows kommen für eine mobile Datenerfassung in Frage?
- Wie funktioniert eine optimierte Lagersteuerung?
- Wie sieht die Integration der mobilen Datenerfassung in SAP aus?
- Warum Online-Datenerfassung?
- Barcoding, RFID, Pick-by-Voice – geht das mit SAP?
- Wie lässt sich der Werker in den SAP-Informationsfluss integrieren?

Ziel des Praxistages ist es, umfassend und konkret über die Planung, Umsetzung und Integration eines SAP-Datenfunkprojektes im produktionslogistischen Umfeld zu informieren.

Anhand einer Vielzahl von Praxisbeispielen erhalten Sie Kenntnis über die Faktoren, die ein erfolgreiches Datenfunkprojekt ausmachen.

**09.30 Begrüßung und Vorstellung IGH Infotec AG**

**09.40 Praxisbeispiel MM Lagerwirtschaft**  
Kommissionierung im MM-Lager mit Chargenerfassung

**10.00 Überblick Technologien**  
Aufbau und Eigenschaften verschiedener Datenfunksysteme im SAP-Umfeld

**10.30 Datenfunk Standardmodule**  
Die Integrationsplattform für den Werker in den SAP-Informationsfluss

**11.00 Kaffeepause**

**11.20 Praxisbeispiel Materialversorgung und -entsorgung Produktion**  
Mobiler Workflow für den Materialtransport und die Rückverfolgbarkeit

**11.40 Praxisbeispiel Rückmeldung Fertigungsauftrag**  
Mobile Rückmeldung von Fertigungsaufträgen

**12.00 Praxisbeispiel Produktion/ Kanban**  
Materialfluss für die Produktionsversorgung mit Rückmeldung von Fertigungsaufträgen

**12.20 Praxisbeispiel QM-Merkmalserfassung**  
Werkerselbstprüfung in der Produktion



Herr Riccardo Miosi Fa. Röchling Automotive Italia srl bei der Werkerselbstprüfung

**12.30 Hardware in der Praxis**  
Produktmerkmale und Anwendungsbeispiele

**13.00 Snack-Imbiss**

**13.45 Praxisbeispiel Kommissionierung (WM)**  
Datenfunk versus mobile voice

**14.30 Der X-RF Lagermonitor**  
Steigerung der Effizienz durch gezieltes Monitoring und Steuerung des Materialflusses

**14.45 Kaffeepause**

**15.00 ROI-Betrachtung: Datenfunk mit SAP**  
Optimierungspotenziale versus Kosten

**15.30 Diskussion und Verabschiedung**

