

## VDMA-Informationstag MES

### Exakte Leistungsmessung durch klar definierte Kennzahlen

**Dienstag, 11. Oktober 2011**

**VDMA, Lyoner Straße 18,  
60528 Frankfurt am Main**

**Raum 1**

**10:15 Uhr - 15:45 Uhr**

#### **Thema**

Mit dem VDMA Einheitsblatt 66412-1 ist ein wichtiger Standard für die Definition und Ausprägung von MES-Kennzahlen in der Praxis entstanden. Das Einheitsblatt wurde inzwischen rund 1.000-mal an Unternehmen versendet und wird in unserer Industrie praktisch angewendet. Viele MES-Hersteller haben sich an diesem Standard orientiert und bieten nun Kennzahlenauswertungen gemäß den Definitionen aus VDMA-Einheitsblatt 66412-1 an.

#### **Aktivitäten und Normungsvorhaben**

Zusammen mit dem zweiten Teil dieses Einheitsblatts, welches ein Wirkmodell für die definierten Kennzahlen beinhaltet, wurde eine ISO-Norm erarbeitet, die derzeit im Entwurfsstadium ist. Aktuell befassen sich Arbeitskreise einerseits mit der Definition und Systematisierung der Daten, die MES-Kennzahlen zu Grunde liegen. Weiterhin wurde ein neuer Arbeitskreis gegründet, der die Definition einer Schnittstelle zwischen MES und der Automatisierung erarbeiten soll. Über den Stand der Arbeit an weiteren VDMA-Einheitsblättern zu MES und zur Status unserer internationalen Standardisierungsbemühungen in der ISO, werden wir im ersten Teil unserer Veranstaltung informieren.

#### **MES-Kennzahlen in der Praxis**

Im zweiten Teil erwarten Sie dann eine Reihe von Anwenderberichten, die Auskunft über Erfahrungen und Umgang mit MES-Kennzahlen aus Sicht von Nutzern in der Industrie geben. Diese Berichte beziehen sich auf unterschiedliche, im Einsatz befindliche MES-Lösungen und die Referenten stehen im Rahmen ihrer Vorträge wie auch danach zur Diskussion und für den Erfahrungsaustausch zur Verfügung.

#### **Zielgruppe**

Die Veranstaltung richtet sich an Fach- und Funktionsverantwortliche aus Fertigungsplanung und -controlling in der Investitionsgüterindustrie.

#### **Kontakt**

VDMA

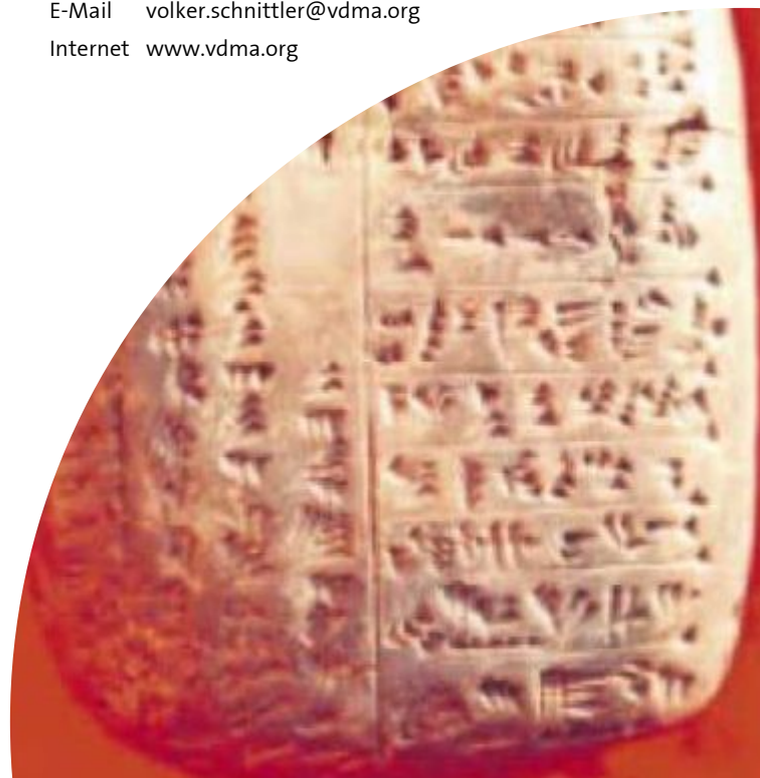
Informatik

Volker Schnittler

Telefon 069 66 03-15 32

E-Mail [volker.schnittler@vdma.org](mailto:volker.schnittler@vdma.org)

Internet [www.vdma.org](http://www.vdma.org)



# Programm

## Dienstag, 11. Oktober 2011

10:15	Begrüßung Volker Schnittler, VDMA, Frankfurt am Main	12:30	Flexible Produktionsplanung mit JobDISPO MES Georg Lietz, Grasche GmbH, Remscheid
<b>Block I Roadmap zur Standardisierung von MES</b>		13:15	Mittagspause
10:20	Das VDMA Einheitsblatt 66412-2 Anwendungsbereich, Struktur und Nutzen Andreas Kirsch, GUARDUS SOLUTIONS AG, Ulm	14:00	Effizienter Produzieren durch MES Kundenvortrag der MPDV Mikrolab GmbH (angefragt)
10:50	Internationale Standardisierung von MES Dr. Robert Patzke, MFP GmbH, Wunstorf	14:45	N.N. Kundenvortrag der Freudenberg IT Solution Consulting KG (angefragt)
11:30	Kaffeepause	15:30	Abschlussdiskussion
<b>Block II MES-Kennzahlen in der Anwendung</b>		15:45	Ende der Veranstaltung
11:45	N.N. Andreas Heß, HSi GmbH, Erfurt		Programmänderungen vorbehalten!

## Veranstaltungshinweise

**Fachlicher Träger**  
VDMA, Informatik  
Lyoner Straße 18  
60528 Frankfurt am Main

**Anmeldung, Organisation**  
Biljana Gabric, VDMA Informatik  
Telefon +49 69 6603-1659  
E-Mail biljana.gabric@vdma.org

### Teilnahmegebühr

Für VDMA-Mitglieder kostenfrei. Die Teilnahme ist ausschließlich VDMA-Mitgliedsfirmen gestattet.

### Anmeldung/Anmeldeschluss

Bitte auf beiliegendem Anmeldecoupon vornehmen. Bei Anmeldung per E-Mail bitten wir um Angabe der kompletten Anschrift. Die Teilnahme ist auf einen Vertreter je Firma begrenzt. **Anmeldeschluss: 4. Oktober 2011.** Stornierungen teilen Sie uns bitte **schriftlich** mit.

### Hotel/Zimmerreservierung

Die Veranstaltungsteilnehmer werden gebeten, für ihre Unterkunft **selbst** zu sorgen. Eine Auflistung von Hotels in der Nähe des VDMA mit VDMA-Sonderkonditionen finden Sie unter [www.vdma.org](http://www.vdma.org) -> VDMA Verband -> Mitgliedschaft -> Sonderkonditionen

---

## Anmeldung FAX +49 69 66 03-26 59

Hiermit melden wir verbindlich an zum:

### VDMA-Informationstag „MES“

Dienstag, 11. Oktober 2011, beim VDMA, Frankfurt am Main

---

Name, Vorname

Abteilung/Funktion

---

Firma

Anschrift

---

Telefon

E-Mail

---

Datum

Unterschrift/Stempel