

# IFCC-Stammdaten-Tag

## 2. Oktober 2012, Darmstadt

Der Einsatz von standardisierten Stammdaten ist die Grundvoraussetzung für eine unternehmensinterne aber auch unternehmensübergreifende effiziente Steuerung von Beschaffungs-, Vertriebs-, Entwicklungs-, Instandhaltungs- und Produktionsprozessen. Probleme entstehen jedoch bei der Standardisierung der unternehmensspezifischen Stammdaten und bei der Integration dieser Daten in die bestehende Systemlandschaft.

### Programm

09:00	Begrüßung
09:10	Prof. Dr. Ulrich Manz - Hochschule Darmstadt Stammdatenmanagement, Master-Data-Mangement, Data-Governance - ein neues
05.10	Hypthema? Worin liegt die derzeitige Attraktivität dieses Themas begründet
	<b>Dr. Jörg Schumacher</b> - BASF SE, Technical Materialmanagement
09:40	Praxisbericht: Aufbereitung & Implementierung von Stammdaten mit
	Softwareunterstützung
	Ayhan Bulut, Dipl. WirtIng. (FH) - IFCC GmbH, Geschäftsführer
10:00	Kaffeepause
10:30	Stammdatenmanagement im Alltag - eine strategische und operative Herausforderung
	worin liegt der konkrete Nutzen
	Dr. Thomas Andreßen, K+S AG, Head of Systems, Global Standards and Controlling,
	Procurement and Materials Management Department
11:00	Praxisbericht: Warum die Qualität der Produktstammdaten heute so wichtig ist— aus
	der Sicht eines technischen Großhandels
	Jörg Borgardt, Hagemeyer Deutschland GmbH & Co.KG, Bereichsleiter Category
	Management Back Office
11:30	Praxisbericht: Aufbau und Optimierung von unternehmens-spezifischen
	Sachmerkmalsleisten
	Ingo Tölke, Dipl. Betriebswirt (FH) - IFCC GmbH, Projektkoordinator
12:00	Mittagessen / Live-Demos
14:00	Praxisbericht: Stammdaten und PDM-,PLM-Anwendungen
	Nico Michels, Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Product Data Management
14:30	Praxisbeispiel: Stammdaten als Voraussetzung für ein schlankes Ersatzteilmanagement
	Klaus Schoele, Dipl. Ing Tectrion GmbH, Leiter Materialwirtschaft
15:00	Senkung des Working Capital durch harmonisierte Stammdaten
	Prof. Dr. Ulrich Manz - Hochschule Darmstadt
15:30	Praxisbericht: Senkung der Bestände bei Gewährleistung der Versorgungssicherheit
	Björn Schweiger M.Sc., DiplWirt. Ing. (FH) - Fraunhofer-Institut für Materialfluss und
	Logistik , Abteilungsleiter Instandhaltungslogistik

## Tagungsinformationen

#### Veranstaltungstermin:

2. Oktober 2012

#### Veranstaltungsort:

**MARITIM** Rhein-Main Hotel Darmstadt Am Kavalleriesand 6 64295 Darmstadt

Telefon: +49 (0) 6151 303-0 Fax: +49 (0) 6151 303-111

Reservierung: +49 (0) 6151 303-125 E-Mail: <a href="mailto:info.dam@maritim.de">info.dam@maritim.de</a>

#### Teilnahmegebühr (zzgl. MwSt.):

Pro Teilnehmer: 245,- € Frühbucher: 195,- €

Frühbucherrabatt gilt bis zum 31. August 2012

#### Die Teilnahmegebühr beinhaltet:

Teilnahmen an der Fachvorträgen, Tagungsunterlagen, Mittagsessen und Pausengetränke.

Hiermit melde ich mich Verbindlich zur Teilnahme an

## **Anmeldung**

Teilnehmer 1:	Teilnehmer 2:	
Name	Name	
Vorname	Vorname	
Firma	Firma	
Position	Position	
Abteilung	Abteilung	
Straße, Hausnummer	Straße, Hausnummer	
PLZ, Ort	PLZ, Ort	
Telefon	Telefon	
Fax	Fax	
E-Mail	E-Mail	
Datum. Unterschrift	Datum, Unterschrift	

Die Stornierung (nur schriftlich oder E-Mail) ist bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich, danach wird die Hälfte der Teilnahmegebühr erhoben. Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Veranstaltungstag wird die gesamte Teilnahmegebühr fällig. Gerne akzeptieren wir einen Ersatzteilnehmer.

Mit Ihrer Anmeldung haben Sie die Bedingungen anerkannt.

#### Gleich anmelden:

Mail: anmeldung@ifcc.de

Fax: 06071 499319-19