



UdZ

3/2007

Unternehmen der Zukunft

FIR-Zeitschrift für Betriebsorganisation und Unternehmensentwicklung

Schwerpunkt:

Information management



Foto: © 2007 RACC, España

www.fir.rwth-aachen.de



myOpenFactory

Best Practice und Live-Demo: 31. Oktober 2007, VDMA in Frankfurt

myOpenFactory ist der neue Standard für den überbetrieblichen Datenaustausch vernetzt produzierender Unternehmen. Die webbasierte Kooperationsplattform ist das Produkt universitärer und industrieller Forschung und wurde speziell für die Auftrags- und Projektabwicklung mittelständischer Unternehmen entwickelt. Firmenübergreifende Projekte werden mit myOpenFactory ohne redundante Datenpflege, händische Eingabe und teure EDI-Schnittstellen abgewickelt. Statt vieler unterschiedlicher Schnittstellen wird nur noch eine benötigt: vom eingesetzten ERP-System zu myOpenFactory. Der Datenaustausch zwischen ERP-Systemen unterschiedlicher Anbieter erfolgt medienbruchfrei und damit schnell, effizient und zuverlässig.



Die myOpenFactory-Initiative

myOpenFactory
der neue Quasi-Standard für die überbetriebliche Auftrags- und Projektabwicklung

Das Projektkonsortium

Join the community – www.myopenfactory.com

Am 31. Oktober 2007 wird myOpenFactory beim VDMA präsentiert:

- Live-Demonstration des Standards myOpenFactory am Beispiel von proALPHA® und PSIpenta.com
- Success-Stories der Anwender: Burkhardt GmbH, Otto Junker GmbH, Wemhöner GmbH & Co. KG und der Zulieferindustrie: Festo AG & Co. KG, Siemens Automation and Drives,
- Vorstellung des im Hanser Verlag erscheinenden Buches myOpenFactory
- Veröffentlichung der gemeinsam mit dem DIN erstellten Publicly Available Specification (PAS)
- Vorstellung der myOpenFactory eG und des Geschäftsmodells.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Mit dem Besuch sichern Sie sich eine kostenfreie Ausgabe des myOpenFactory-Buches, in dem alle Hintergründe zur Entwicklung beschrieben sind.

Die Veranstaltungsagenda und die Anfahrtsbeschreibung zum VDMA in Frankfurt sowie viele weitere Informationen zu myOpenFactory erhalten Sie unter:

www.myOpenFactory.org

Termin: 31. Oktober 2007, 10.00 – 16.00 Uhr
 Ort: VDMA in Frankfurt (www.vdma.org)
 Anmeldung: www.myOpenFactory.org

Projekträger
 Forschungszentrum
 Karlsruhe (PTKA)

**Bundesministerium
 für Bildung
 und Forschung**



Impressum

UdZ – Unternehmen der Zukunft
 FIR-Zeitschrift für Betriebsorganisation
 und Unternehmensentwicklung
 8. Jg., Heft 3/2007, ISSN 1439-2585
 „UdZ – Unternehmen der Zukunft“ informiert mit Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen vierteljährlich über die wissenschaftlichen Aktivitäten des FIR

Herausgeber

Forschungsinstitut für Rationalisierung e.V.
 an der RWTH Aachen
 Pontdriesch 14/16, D-52062 Aachen
 Tel.: +49 241 47705-0
 Fax: +49 241 47705-199
 E-Mail: info@fir.rwth-aachen.de
 Web: www.fir.rwth-aachen.de
 Bankverbindung: Sparkasse Aachen
 BLZ 390 500 00, Konto-Nr. 000 300 1500

Direktor

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirt. Ing. Günther Schuh

Geschäftsführer

Dr.-Ing. Volker Stich

Bereichsleiter

Dipl.-Ing. Gerhard Gudergan (Dienstleistungsmanagement)

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirt. Ing. Peter Laing (Informationsmanagement)

Dipl.-Ing. Carsten Schmidt (Produktionsmanagement)

Redaktion, Satz, Layout und Database Publishing
 Olaf Konstantin Krueger, M.A. (Informationsmanagement)
 Tel.: +49 241 47705-150

E-Mail: OlafKonstantin.Krueger@fir.rwth-aachen.de,
redaktion-udz@fir.rwth-aachen.de

School of Communication, Information and New Media
 University of South Australia, Adelaide SA 5001 Australia
 Ph.: +61 8 8302 4656, E-mail: office@m-publishing.com

Design und Bildbearbeitung, Satz und Layout

Birgit Kreitz, FIR, Tel.: +49 241 47705-153

Bildnachweis

Soweit nicht anders angegeben, FIR-Archiv

Anzeigenpreisliste

Es gilt Tarif Nr. 4 vom 01.02.2007

Druck

Kuper-Druck GmbH

Eduard-Mörke-Straße 36, D-52249 Eschweiler

Copyright

Kein Teil dieser Publikation darf ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung des Herausgebers in irgendeiner Form reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden

Weitere Literatur im Web

www.fir.rwth-aachen.de/service

