

Nummer	Datum	Kürzel	Zeichen	Zeilen	Thema	Seite
2013-38	13.11.2013	Hk/Kw	2 208	69	Informations- management-Tagung	1/3

## **Informationsmanagement als strategische Erfolgsposition im Unternehmen**

### **FIR veranstaltet 5. Aachener Informationsmanagement-Tagung**

Unternehmen, denen es gelingt, die Ressource "Information" zielgerichtet und effizient zu managen, können sich Wettbewerbsvorteile im Markt sichern.

Unternehmen sehen IT längst nicht mehr nur als Kostenfaktor, sondern haben erkannt, dass sie einen entscheidenden Beitrag zur Erreichung der Unternehmensziele leisten kann. Die fünfte Aachener Informationsmanagement-Tagung beleuchtet daher anhand aktueller Zukunftsthemen wie Industrie 4.0, cyber-physischen Systemen, Cloud-Computing und Big Data, wie Firmen ihr Informationsmanagement sinnvoll ausrichten können.

Die Tagung wird vom FIR an der RWTH Aachen in Kooperation mit dem Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e. V. (BITKOM), dem Bundesverband IT-Mittelstand (BITMi) und dem Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e. V. (VDMA) veranstaltet. Sie findet vom 12. bis zum 13. Februar 2014 in den neuen Räumlichkeiten des FIR im Cluster Logistik am RWTH Aachen Campus statt.

„Auf der Veranstaltung wollen wir beleuchten, welchen Beitrag effizientes und effektives Informationsmanagement zum

Unternehmenserfolg leisten kann.“, erklärt der Leiter des Bereichs Informationsmanagement des FIR, Matthias Deindl. Dabei geht es den Veranstaltern nicht nur darum, aufzuzeigen, wie Informationstechnologien Geschäftsprozesse unterstützen können, sondern auch um die spannende Frage, wie diese Technologien Innovationen fördern können, um Wettbewerbsüberlegenheit und langfristig überdurchschnittliche Ergebnisse im Vergleich zu den Marktbegleitern zu erzielen.

Referenten namhafter Unternehmen wie Deutsche Post DHL, ZF Friedrichshafen AG, Lufthansa Technik Logistik Services GmbH, REWE Group und Robert Bosch GmbH beleuchten dazu das Thema in den beiden parallel stattfindenden Tagungssträngen „Prozesse und Organisation“ und „Innovative IT-Lösungen“.

Die Teilnahme an der Aachener Informationsmanagement-Tagung kostet 795 Euro. Frühbucher zahlen bei einer Anmeldung bis zum 31. Dezember 2013 nur 695 Euro. Weitere Informationen zur Veranstaltung und Anmeldung sind online abrufbar. [www.im-tagung.de](http://www.im-tagung.de)

**Sehr geehrte Redaktion,**

wir würden uns sehr über die Veröffentlichung der Pressemitteilung und ein Belegexemplar freuen. Für Rückfragen stehen Ihnen die folgenden Ansprechpartner gerne zur Verfügung.

**Ansprechpartner:**

FIR e. V. an der RWTH Aachen  
Campus-Boulevard 55  
52074 Aachen

Dipl.-Inform. Christian Hocken  
Bereich Informationsmanagement  
Tel.: +49 241 47705-503  
E-Mail: [Christian.Hocken@fir.rwth-aachen.de](mailto:Christian.Hocken@fir.rwth-aachen.de)

**Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:**

Caroline Kronenwerth, BSc  
Bereich Kommunikationsmanagement  
Tel.: +49 241 47705-152  
Fax: +49 241 47705-199  
E-Mail: [Caroline.Kronenwerth@fir.rwth-aachen.de](mailto:Caroline.Kronenwerth@fir.rwth-aachen.de)

Internet: [www.fir.rwth-aachen.de](http://www.fir.rwth-aachen.de)

## **Institutsprofil:**

Das FIR ist eine gemeinnützige, branchenübergreifende Forschungseinrichtung an der RWTH Aachen auf dem Gebiet der Betriebsorganisation und Unternehmensentwicklung. Das Institut begleitet Unternehmen, forscht, qualifiziert und lehrt in den Bereichen Dienstleistungsmanagement, Informationsmanagement und Produktionsmanagement. Als Mitglied der Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen fördert das FIR die Forschung und Entwicklung zugunsten kleiner, mittlerer und großer Unternehmen. Seit 2010 ist das FIR leitendes Institut des Clusters Logistik am RWTH Aachen Campus. Im Cluster Logistik ermöglichen das FIR eine bisher einzigartige Form der Zusammenarbeit zwischen Vertretern aus Forschung und Industrie. Bereits heute sind im Cluster Logistik namhafte Unternehmen immatrikuliert. Eine Übersicht der immatrikulierten Partner ist auf der Internetseite [www.campus-cluster-logistik.de](http://www.campus-cluster-logistik.de) abrufbar.