

Nummer	Datum	Kürzel	Zeichen	Zeilen	Thema	Seite
2013-11	20.03.2013	Sh/Wa	1447	48	ERP-Umfrage 2013	1/2

Die Zukunft der Produktionsplanung gestalten

FIR und VDMA starten Umfrage zum ERP-System im Jahr 2020

ERP-Systeme sind das Rückgrat aller produzierenden Unternehmen. Das Enterprise-Resource-Planning (ERP) bestimmt die gesamten produktiven Betriebsabläufe und leistet so einen wesentlichen Beitrag zum wirtschaftlichen Erfolg. Damit die Unternehmen produktiv bleiben können, werden ERP-Systeme ständig weiterentwickelt. Trends wie die Nutzung von Smartphones und sozialen Netzwerken zur Systemsteuerung oder die Berücksichtigung der Energieeffizienz in der Produktionsplanung stellen aktuelle Optionen für die Weiterentwicklung der Systeme dar. Ob diese Trends aber auch gewünschte Wirklichkeit sind, wollen das FIR und der VDMA gemeinsam in der Initiative „ERP 2020 – Roadmap in die Zukunft“ herausfinden.

Zu diesem Zweck sind IT-Experten, ERP-Anwender und Unternehmensentscheider dazu eingeladen, sich an einer rund zehnminütigen Umfrage zu beteiligen, die Thesen für das ERP-System der Zukunft bewerten lässt. Mit dem Befragungsergebnis werden Trends identifiziert und eine Entwicklungsroadmap abgeleitet. Die Teilnehmer erhalten im Anschluss eine Management-Summary der Untersuchungsergebnisse.

Die Befragung behandelt Themenbereiche wie Mobilität, Nutzerfreundlichkeit,

Vernetzungsgrad, Zusammenarbeit,
Ressourcenplanung, Funktionalität,
Anpassbarkeit sowie
Dienstleistungsmethoden und -qualität.
Der Fragebogen ist abrufbar unter
www.erp2020.de.

Sehr geehrte Redaktion,

für Rückfragen steht Ihnen der folgende
Ansprechpartner gerne zur Verfügung.
Wir würden uns sehr über die
Veröffentlichung der Pressemitteilung und
ein Belegexemplar freuen.

Ansprechpartner:

FIR e. V. an der RWTH Aachen
Pontdriesch 14/16
52062 Aachen

Dipl.-Wirt.-Ing. Dennis Schiemann
Bereich Produktionsmanagement
Tel.: +49 241 47705-425
E-Mail: Dennis.Schiemann@fir.rwth-aachen.de

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

Astrid Walter, M.A., MSc
Kommunikationsmanagement
Tel.: +49 241 47705-150
Fax: +49 241 47705-199
E-Mail: Astrid.Walter@fir.rwth-aachen.de

Internet: 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 wir eine bisher einzigartige Form der Zusammenarbeit zwischen Vertretern aus Forschung und Industrie. Bereits heute sind im Cluster Logistik namhafte Unternehmen wie die Asseco Germany AG, der Deutsche MTM-Vereinigung e.V., die Ebcot GmbH, die Hammer GmbH & Co. KG, die itelligence AG, der Kundendienst Verband Deutschland e.V., die Lufthansa Technik Logistik Services GmbH, die myOpenFactory Software GmbH, die PSI AG für Produkte und Systeme der Informationstechnologie, die PSIPENTA Software Systems GmbH, die topsystem Systemhaus GmbH und die Trovarit AG immatrikuliert. Darüber hinaus stellen Kooperationspartner wie der AIM-D e.V., die dawin GmbH, der FVI – Forum Vision Instandhaltung e. V., die GERRY WEBER International AG, die GS1 Germany GmbH, Indutech (Pty) Ltd., die MUL Services GmbH, die Service-Science-Factory (Maastricht), die SICK Vertriebs-GmbH, der Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e. V. und Ventana Systems UK Unternehmens-Cases, Hardware und/oder Software und Infrastruktur für das Cluster zur Verfügung.