Pressemitteilung



 Nummer
 Datum
 Kürzel
 Zeichen
 Zeilen
 Thema
 Seite

 2013-18
 06.05.2013
 ph/Kw
 2 518
 76
 BPI
 1/4

Wie leistungsfähig sind mittelständische Unternehmen?

FIR unterstützt bei der Ermittlung des Business Performance Index (BPI)

Das FIR an der RWTH Aachen ist seit dem 26. März 2013 Kooperationspartner zur Erhebung des "Business Performance Index"- kurz "BPI". In der BPI-Studie ermittelt das Analystenhaus techconsult iährlich die Leistungsfähigkeit mittelständischer Unternehmen Deutschland, Österreich und der Schweiz. Mit der Kooperation wird sich das FIR künftig an der Vorbereitung und Auswertung der Studieninhalte beteiligen.

"Wir werden techconsult zukünftig bei der inhaltlichen Konzeption der Fragebögen in den Branchen Fertigung und Dienstleistung unterstützen. Gemeinsam wollen wir durch die Befragung aktuelle Herausforderungen im Hinblick auf die Prozesse, Technologien und die IT-Unterstützung in Unternehmen aufdecken", erklärt die FIR-Wissenschaftlerin Violett Panahabadi.

Durch die Kooperation mit dem FIR sollen zudem künftig auch "Industrie-4.0-Themen" mit in die Befragungen einfließen. "Als leitendes Institut des Campus-Clusters Logistik ist es eines unserer großen Anliegen, in Erfahrung zu bringen, welche Akzeptanz Innovationen aus der Forschung in der Industrie haben und wie man diese in der Praxis prozesseffizient umsetzen kann", so Panahabadi.

Unternehmen können die BPI-Studie auch als Benchmarking-Instrument nutzen: Ein branchen-repräsentativer Fragebogen steht www.business-performanceunter index.de/fir bereit. Das Ausfüllen des Fragebogens ist kostenfrei und dauert etwa 30 – 40 Minuten. Als Ergebnis erhalten die Unternehmen eine individuelle Auswertung, die zeigt, wo sie im Vergleich zu ihrem unmittelbaren Wettbewerb (Branche, Subbranche, Größenklasse) stehen. können sie ihre eigenen Stärken und Schwächen analysieren.

"Wir freuen uns sehr, mit dem FIR einen weiteren renommierten Kooperationspartner für den BPI an unserer Seite zu haben ", erklärt Peter Burghardt, Managing Director bei techconsult. "Das FIR hat uns bereits inhaltlich bei der Fragebogenerstellung für den aktuellen BPI Fertigung unterstützt. Die Ergebnisse werden anlässlich der vom FIR veranstalteten 20. Aachener ERP-Tage Mitte Juni veröffentlicht."

Der Business Performance Index wurde im Herbst 2010 erstmals erhoben. Inzwischen sind über 2000 Unternehmen befragt worden, sechs Branchenreports und zwei Gesamtreports liegen zum kostenlosen Download auf dem Portal www.businessperformance-index.de/fir bereit.

Weitere Informationen über das FIR sind im Internet auf der Seite: www.fir.de abrufbar.

Sehr geehrte Redaktion,

für Rückfragen stehen Ihnen die folgenden 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.-Inform. Violett Panahabadi Competence-Center IT Forschungsbereich Informationsmanagement

Tel.: +49 241 47705 512

E-Mail: Violett.Panahabadi@fir.rwth-aache n.de

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

Caroline Kronenwerth, BSc Kommunikationsmanagement

Tel.: +49 241 47705-152 Fax: +49 241 47705-199

E-Mail: Caroline.Kronenwerth@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.