

Presseinformation

Nürnberg,
12. Oktober 2012

Rekordjahr 2011, gedämpfte Aussichten für 2012

Die neue Ausgabe der Studie »Die Top 100 der Logistik 2012/2013« analysiert Zustand und Aussichten des deutschen Logistikmarktes.

Die Studie »Die Top 100 der Logistik 2012/2013«, die die Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS zusammen mit der Deutschen Verkehrs-Zeitung und der Bundesvereinigung Logistik e.V. herausgibt, erscheint auch in diesem Jahr wieder zum Deutschen Logistik-Kongress in Berlin. Das Standardwerk über den deutschen Logistikmarkt wurde dieses Mal durch die Nürnberger Fraunhofer Forscher nicht nur aktualisiert sondern auch grundlegend überarbeitet.

Nach der aktuellen Ausgabe der »Top 100 der Logistik« setzte der Logistikmarkt in Deutschland im Jahr 2011 ein Rekordergebnis von 223 Mrd. € um und verzeichnete somit ein Wachstum von 6% gegenüber dem Vorjahr. Nach dem Krisenjahr in 2009 konnte damit innerhalb von nur zwei Jahren das Marktvolumen über das hohe Niveau von 2008 steigen. Auch die Beschäftigung in der Logistik nahm abermals zu und beläuft sich nun auf 2,82 Mio. Erwerbstätige, was einer 4-prozentigen Steigerung entspricht. Insgesamt wurden 3,8 Mrd. Tonnen Güter befördert (+8% gegenüber dem Vorjahr). Die Aussichten für 2012 und 2013 bleiben jedoch unsicher. So werden in 2012 wahrscheinlich nur 2% Marktwachstum realisiert werden können.

Fraunhofer-Institut für
Integrierte Schaltungen IIS
Am Wolfsmantel 33
91058 Erlangen

Leitung:
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS

Nordostpark 93
90411 Nürnberg

Leitung:
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Monika Möger
Telefon: +49 (0) 9 11 / 58 061-95 19
Fax: +49 (0) 9 11 / 58 061-95 99
monika.moeger@scs.fraunhofer.de
www.scs.fraunhofer.de

Für die Studie hat Fraunhofer SCS über 300 Logistik-Unternehmen aus Deutschland detailliert betrachtet. Die neue Ausgabe bietet dieses Jahr aber nicht nur viele harte Fakten und Daten. Sie wurde von Fraunhofer SCS auch maßgeblich inhaltlich und strukturell umgearbeitet und ergänzt:

- Die Treiber, Trends, Entwicklungen und Kräfte in der Logistik wurden neu betrachtet und entsprechend der aktuellen Lage erweitert.
- Die Methodenbeschreibungen und Ergebnisse wurden zwecks einer übersichtlicheren Darstellungsweise getrennt.

Presseinformation

Nürnberg,
12. Oktober 2012

- Die Detailanalyse der Teilmärkte in der Logistik wurde neu strukturiert. Die bewährten Übersichten zu Kennzahlen und Wettbewerb wurden durch Analysen und Zukunftseinschätzungen ergänzt.
- Als ein komplett neues Kapitel finden sich im Anschluss detaillierte Branchenprofile zur Automobil-, Chemie- und Konsumgüterindustrie sowie zum Maschinenbau. Diese Profile bieten einen kurzen aber aussagekräftigen Überblick über wichtige Kennzahlen und Logistikregionen.

»Die Top 100 der Logistik 2012/2013« wird erstmals am 17. Oktober um 11:30 Uhr beim Deutschen Logistik Kongress im Rahmen eines Interviews auf dem Roten Sofa der DVZ präsentiert. Die Studie ist unter der ISBN 978-3-87154-463-7 zum Preis von 478 € bei der DVV Media Group GmbH zu beziehen.

Auf dem Stand der Fraunhofer SCS Nr. LA/08, L.A.Passage im Hotel InterContinental, verlost Fraunhofer SCS während der Kongressdauer vom 17. bis 19.10. 2012 eine aktuelle Ausgabe der »TOP 100 der Logistik« im Wert von 478 €.

Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS

Nordostpark 93
90411 Nürnberg

Leitung:
Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Monika Möger
Telefon: +49 (0) 9 11 / 58 061-95 19
Fax: +49 (0) 9 11 / 58 061-95 99
monika.moeger@scs.fraunhofer.de
www.scs.fraunhofer.de

Die Mitarbeiter der Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS untersuchen seit 1995 die komplexen Zusammenhänge von logistischen Netzwerken, ihrer Märkte, Prozesse und Dienstleistungen, um Versorgungsketten nicht nur schneller, besser, transparenter und profitabler zu machen, sondern vor allem auch nachhaltiger. Unsere langjährige Erfahrung in der Logistikbranche ist die Basis für unsere in der Praxis und Wissenschaft nachgewiesenen Expertise bei der Analyse, Entwicklung, Bewertung und Optimierung von Dienstleistungen, die die Versorgung von Menschen mit Gütern wie Rohstoffen, Lebensmitteln, Ersatzteilen, Geld, Energie oder sogar Wissen garantieren. Als neutrale Forschungseinrichtung gewährleisten wir einen unvoreingenommenen Blick auf alle Fragestellungen unserer Kunden und Partner aus Industrie, Handel und Dienstleistung sowie Öffentlichen Institutionen.