



Medienmitteilung

Jubiläumsausgabe Logistikmarktstudie Schweiz, Band 2017

SCM 4.0, Intralogistik und temperaturgeführte Logistik

Bern, St. Gallen, 8. Februar 2017 – **Supply Chain 4.0, Intralogistik und temperaturgeführte Logistik sind die drei Schwerpunktthemen der Jubiläumsausgabe der Logistikmarktstudie Schweiz, Band 2017. Seit zehn Jahren ist die Studie die erste Quelle für aktuelle Informationen zu Logistik und Supply Chain Management in der Schweiz. Erhältlich ist die Studie ab sofort unter www.gs1.ch/shop.**

Alle grossen Schweizer Unternehmen beobachten die Entwicklungen der Industrie 4.0 zwar sehr genau, bei der Implementierung sind sie jedoch noch zurückhaltend. Zu diesem Ergebnis kommen die Autoren der 10. Ausgabe der Logistikmarktstudie Schweiz. Die Studie untersucht den Einfluss von Industrie 4.0 auf das Supply Chain Management, beleuchtet dabei den Status quo in der Schweiz und die Technologienutzung in Supply Chains. Die Erkenntnisse legen die Autoren auf die Beschaffung, Produktion, Distribution, Rückführung und Entsorgung um und zeigen mögliche Auswirkungen der Industrie 4.0 auf.

Weiter bietet die Studie neue Fakten zur temperaturgeführten Logistik. Auswertungen zum Gesamtvolumen, zu den Querschnittmärkten, Trends, Distributionsstufen und den kritischen Prozessabschnitten bieten dem Leser ein umfassendes Bild des Schweizer Marktes. Die Autoren haben auch das Volumen des Intralogistikgesamtmarktes sowie dessen Teilmärkte bestimmt und grafisch dargestellt. Ergänzt wird die Übersicht zum Intralogistikmarkt mit einem Überblick zum Robotikeinsatz, den Chancen vom Einsatz von Intralogistik in der temperaturgeführten Logistik und dem Einsatz von Intralogistik aufgrund des demografischen Wandels.

Wussten Sie beispielsweise, dass ...

- ... das Gesamtvolumen der temperaturgeführten Logistik mit 5,1 Mrd. CHF rund 13,0 % des Logistikgesamtmarktes ausmacht?
- ... in der Schweiz vollautomatisierte Intralogistiksysteme im Wert von 720 Mio. CHF verkauft wurden?

- ... zwei Drittel der Industrie- und Handelsunternehmen Robotik in den Bereichen Lagerhaus, Kommissionierung, Umschlag und Produktion einsetzen?

Die Logistikmarktstudie Schweiz, Band 2017, umfasst eine Basisstudie und drei Fokusstudien zu den Themen Supply Chain Management 4.0, Intralogistik und temperaturgeführte Logistik.

Weitere Informationen und Bestellungen unter www.gs1.ch/shop.

Logistikmarktstudie Schweiz

Die Logistikmarktstudie Schweiz wird seit 2008 jährlich in Zusammenarbeit mit GS1 Schweiz am Lehrstuhl für Logistikmanagement der Universität St.Gallen erarbeitet. Getragen wird die Studie durch Logistikdienstleister, Unternehmen aus Handel und Industrie sowie Branchenverbände. Am Band 2016 beteiligt waren die Post CH AG/PostLogistics AG, Frigosuisse AG, Galliker Transport AG, Gilgen Logistics AG, Hilcona AG, ILS – Interessengemeinschaft für Intralogistik, Förder- und Lagertechnik, Lekkerland (Schweiz) AG, Migros-Genossenschafts-Bund, MS Direct AG, Planzer Transport AG, SBB AG- Division Infrastruktur, SBB Cargo AG, SSI Schäfer, SVKTL – Schweizerischer Verband für Kühl- und Tiefkühllogistik, Swisslog AG, Lagerhäuser Aarau AG und die Volg Konsumwaren AG.

Kontakt

 <p>The Global Language of Business</p> <p>GS1 Switzerland Monbijoustrasse 68 3007 Bern www.gs1.ch</p>	<p>GS1 Schweiz ist die Kompetenzplattform für nachhaltige Wertschöpfung auf der Basis optimierter Waren- und Informationsflüsse. Als Fachverband mit rund 5300 Mitgliedsunternehmen vernetzt GS1 Schweiz Beteiligte, fördert die Kollaboration und vermittelt Kompetenz in Wertschöpfungsnetzwerken. Globale GS1 Standards und Prozessmodelle ermöglichen die Gestaltung effizienter Wertschöpfungsketten. Praxisorientierte Weiterbildung, Fachpublikationen sowie Veranstaltungen zum Erfahrungs- und Wissensaustausch sind weitere zentrale Tätigkeitsfelder. GS1 Schweiz ist Mitglied von GS1 Global, von Efficient Consumer Response Europe und der European Logistics Association.</p> <p>Dr. Simon Zäch Tel.: +41 58 800 71 67 simon.zach@gs1.ch</p>
<p>Lehrstuhl für Logistikmanagement</p>  <p>Lehrstuhl für Logistikmanagement (LOG-HSG) Universität St.Gallen Dufourstrasse 40a CH-9000 St. Gallen www.logistik.unisg.ch</p>	<p>Der Lehrstuhl für Logistikmanagement erforscht komplexe Problemstellungen der Logistik, des Supply Chain Managements und des Verkehrs, indem er innovative Konzepte, Methoden und Instrumente erarbeitet. Damit treibt er die Entwicklung des Logistikmanagements in Industrie-, Handels- und Dienstleistungsunternehmen voran. Im Rahmen des berufsbegleitenden Diplomstudiums Logistikmanagement bietet der Lehrstuhl für Logistikmanagement ein hochwertiges Weiterbildungsformat für Führungskräfte.</p> <p>Prof. Dr. Wolfgang Stölzle Tel.: +41 71 224 72 80 wolfgang.stoelzle@unisg.ch</p>