



W. Günthner, TU München; M. Hompel, TU Dortmund (Eds.)

Internet der Dinge in der Intralogistik

Die Vision vom sich selbst steuernden Materialfluss, einem Netzwerk von gleichberechtigten Einheiten, die keine übergeordnete Koordination mehr brauchen, beginnt Gestalt anzunehmen. Experten aus Wissenschaft und Technik fordern ein Umdenken in der Intralogistik: weg von durchgeplanten, vorherbestimmten Systemen, hin zu einem „Internet der Dinge“. Hier beschreiben sie die notwendigen Komponenten, die Softwarearchitektur und die Potenziale dieser neuen Technologie, geben Beispiele für die industrielle Anwendung und liefern so den Entwicklern und Planern eine Grundlage für die Gestaltung moderner Materialflusssysteme.... *more on <http://springer.com/978-3-642-04895-1>*

2010. XVI, 360 S. 240 Abb., 120 in Farbe. (VDI-Buch) Geb.

► **59,95 € (D)**

ISBN 978-3-642-04895-1

Bestellen Sie jetzt!

Ja, ich bestelle ____ Exemplare

"Internet der Dinge in der Intralogistik"
ISBN 978-3-642-04895-1

- Bezahlung gegen Rechnung
 Bezahlung mit Kreditkarte:
 Eurocard/Access/Mastercard
 Visa/Barclay
 AmEx

Nummer:
 Gültig bis:

Bitte bestellen Sie bei Ihrem Buchhändler oder bei:

Springer
 Customer Service Center GmbH
 Haberstrasse 7
 69126 Heidelberg
 Germany

Name	
Straße, Nr.	
PLZ, Ort	
Land	
Email	
Datum ✕	Unterschrift ✕

► Call: + 49 (0) 6221-345-4301 ► Fax: +49 (0) 6221-345-4229
 ► Email: orders-hd-individuals@springer.com ► Web: springer.de

€ (D) sind gebundene Ladenpreise in Deutschland und enthalten 7% MwSt; € (A) sind gebundene Ladenpreise in Österreich und enthalten 10% MwSt. Die mit * gekennzeichneten Preise für Bücher und die mit ** gekennzeichneten Preise für elektronische Produkte sind unverbindliche Preisempfehlungen und enthalten die landesübliche MwSt. Programm- und Preisänderungen (auch bei Irrtümern) vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen.
 Springer-Verlag GmbH, Handelsregisteritz: Berlin-Charlottenburg, HR B 91022. Geschäftsführung: Haank, Mos, Hendriks