

Ausgabe
01.11.2013/Nr. 11/2013

Seite 9
Rubrik

Heftumfang 52 Seiten
Medienart Printmedien
Medientyp Fachpresse
Erscheinungsweise monatlich
Branche PC Anwendung allgemein
Bundesland Überregional
Nielsengebiet nicht zugeordnet

Auftrags-Nr. 13612
Kunden-Nr. 31272
Thema-Nr. 051.069

Suchbegriff(e) 1. All for One, -Steeb AG

Verlag ITP Verlag GmbH, 86916 Kaufering, Kolpingstraße 26, Tel.: 08191 96490, Fax: 08191 70661
E-Mail: service@midrange.de, URL: www.midrange.de

Redaktion Midrange Magazin Redaktion, 86916 Kaufering, Kolpingstraße 26, Tel.: 08191 964926, Fax: 08191 70661
E-Mail: redaktion@midrange.de, URL: www.midrange.de

Publikation	Auflage *		Reichweite** Medien-Nr. (in Mio.)
	verkauft	verbreitet	
Midrange Magazin	542	10.502	10.812 ¹ 0,04 ^a 7056

Quelle(n): * 1. IVW ** a. Verlagsangabe
© Copyright des Artikels liegt beim Verlag

110 Scannerprozesse für mobile Datenerfassung SAP-Zusatzlösung behält die Waren im Blick

In der Logistik zählt die enge Verzahnung von Warenbewegungen. Einen Zeitgewinn verschaffen möglichst wenige Ein- und Auslagerungsvorgänge, die rasche Zuordnung von Wareneingang und Lieferplan sowie die Positionsverfolgung entlang der gesamten Lieferkette. „Genau hier setzen wir mit unserer Zusatzlösung Mobile Datenerfassung an“, erklärt Peter Baumann, Business Expert

bei All for One Steeb. Die Lösung begleitet per Handling Unit Management alle Warenbewegungen.

So genügt ein quittierender Scanvorgang etwa einer Palette mit tausenden von Stanzteilen, um alles im zentralen SAP-System zurückzumelden. Die Anbindung an SAP-ERP erfolgt direkt per ITS Mobile (Internet Transaction Server for Mobile). Externe Zugriffe aufs Firmennetz sind daher nicht erforderlich. Die Zusatzlösung ist für die Datenerfassung per Barcode optimiert. Neben den 70 Prozessen im SAP-Standard werden weitere 40 eigene Scannerprozesse mitgeliefert. So gut wie jede Variante von Ein- und Auslagerungsvorgängen sind so bereits voreingestellt – neben dem Handling Unit Management zum Beispiel auch die Kanban-Bestückung. ■



Die mobile Datenerfassung mit Rückmeldung ins SAP-System erhellt die Warenbewegungen in der Lieferkette. Foto: DB AG