


absatzwirtschaft online	Donnerstag, den 11.03.2010 Suche <input type="text"/> Go! [Erweiterte Suche]
Abonnenten Login: Benutzername <input type="text"/> <input type="password" value="....."/> <input type="submit" value="▶"/> <input checked="" type="checkbox"/> Login speichern Passwort vergessen >> Registrieren <<	Marketing-Search Schwerdt-Blog Marketing-TV Newsletter RSS Abo Umfrage Mediadaten Kontakt
CRM & Vertrieb Marketingstrategie Online-Marketing Communication Marktforschung Marketing-IT Pharma-Marketing Thema des Monats Print-Archiv Marken-Lexikon Marketing-Glossar Jobs & Karriere Termine Studien-Center Shop	Sie sind hier: Home Page Marketing IT - News Zur Druckansicht E-Commerce Lösung für mehr Effizienz im Versand auf dem Markt  <p>08.03.2010. Die Mad Geniuses GmbH und die IX-Tech GmbH präsentieren mit „Scan-2-Light“ eine übergreifende Logistiklösung für den E-Commerce. Damit soll Online-Händlern ermöglicht werden, Ein- und Auslagerungen, Warenbewegungen und Versandprozesse lückenlos abzubilden und effizient zu steuern. Dies geschehe auf Basis der Versandhandelssoftware Pixi von Mad Geniuses, die das System mit Lagerinfrastruktur-Lösungen von IX-Tech verbinde.</p> <p>Mittels Signalleuchten an Lagerplätzen könnten Unternehmen mit Scan-2-Light alle Prozesse der Warenein- und auslagerung sowie der Kommissionierung und laufenden Inventuren optimieren. Das habe geringere Kosten pro Lagerplatz und reibungslose Abläufe zur Folge.</p> <p>IX-Tech bietet die Lösung als Put-to-Light-System an der Boxrange und als Pick-by-Light- und Put-to-Light-Lösung für das gesamte Lager an. Bei der Auftragsabwicklung führe jeder Lagerarbeiter ein mobiles Datenerfassungsgerät (MDE) mit sich, auf dem alle wichtigen Informationen wie Versanddaten, Lagerbestand oder Warenbewegungen hinterlegt und einzusehen sind. Die Arbeit im Versand könne somit beleglos ohne Picklisten und Lieferscheine erfolgen.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Weitere Themen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Internet ist beliebter Shopping-Platz für Deutsche ▶ Entwicklung einer Payment-Strategie ist ein Muss ▶ Komponentenlösung unterstützt Vertriebskanalausbau ▶ Cipherlab und Cludes wollen Warenwirtschaft verbessern </div> <p>Die Signalleuchten an Lagerplätzen würden jedem Mitarbeiter zeigen, wo der nächste Artikel auf den Versand wartet und für optimierte Laufwege sorgen. Die Entnahme werde durch das Einscannen des Artikelbarcodes oder durch die Quittierungstaste auf dem MDE bestätigt. Dieser Schritt schalte die Signalleuchte am Lagerplatz des erfassten Artikels ab und aktiviere die nächste Signalleuchte.</p> <p>Durch das Scannen des Artikels werde sowohl die Entnahme bestätigt und an die zentrale Pixi-Anwendung gemeldet als auch die Artikelnummer des entnommenen und gescannten Artikels mit der verglichen, die sich auf dem noch offenen, bisher nicht erfassten Artikel befindet. Fehlversendungen oder vermeintliche Artikelverluste ließen sich damit auf ein Minimum reduzieren.</p> <p>www.pixi.eu, www.ix-tech.de</p>