

Alle Daten in Echtzeit

Die norddeutsche Einzelhandels-Unternehmensgruppe Bartels-Langness, zu der u. a. die Famila-Märkte gehören, hat alle ihre Betriebstypen mit neuen MDE-Geräten zur mobilen Datenerfassung am Regal ausgerüstet. Die Daten stehen damit in Echtzeit dem zentralen Warenwirtschaftssystem zur Verfügung

► Zu der in Norddeutschland agierenden Bartels-Langness Handelsgesellschaft gehören 80 Famila-SB-Warenhäuser, 30 Markt-Supermärkte, vier Cash-and-Carry-Märkte sowie die Franchise-Kette für Tierbedarf Futterhaus mit 225 Filialen. Für die gesamte Unternehmensgruppe hat Bartels-Langness eine neue Generation von MDE-Geräten eingeführt. Eingesetzt wird jetzt das Gerätemodell „Skorpio“ des Anbieters Datalogic Mobile Germany. Die technische und kaufmännische Abwicklung des Projekts erfolgte durch das Unternehmen Dalektron aus Dreieich. Insgesamt hat Bartels-Langness in gut 500 neue MDEs investiert.

Dispovorschläge

Die Unternehmensgruppe pflegt die Stammdaten einheitlich zentral, standortbezogene Informationen hingegen dezentral. Alleine die 80 Famila-SB-Warenhäuser mit Flächen zwischen 2.000 und 5.000 qm haben Sortimente von rund 40.000 Food- und Nonfood-artikeln. Die MDEs in den Filialen sind über Funk an den Back-office-PC des Marktes angebunden und dieser wiederum an den zentralen Server der Unternehmensgruppe. Die dafür notwendige Software wurde selbst entwickelt.

Die Datenkommunikation verläuft über das von Bartels-Langness genutzte Warenwirtschaftssystem Dewas. Dadurch stehen alle erfassten Informationen nun in Echtzeit zur Verfügung, zum Beispiel über Erlöse und Erträge auf Sortiments-, Warengruppen- und Artikelebene. Angezeigt werden Bestellmengen und Dispo-vorschläge gemacht. Als zusätzliche Features bietet die Lösung Inventurerfassung und Regalnummernpflege.

Laut Bernd Daubert, Geschäftsführer der Dalektron GmbH, werden bei Famila jetzt direkt vom Regal aus die Bestellungen über das mobile Datenerfassungsgerät zum Lieferanten geschickt – mit dem Vorteil, dass Medienbrüche verhindert werden. Das bei Bartels-Langness eingesetzte MDE-Modell bietet die Auswahlmöglichkeit zwischen numerischer und alphanumerischer Tastatur. Das Gerät verfügt über einen Intel X-Scale-Processor und arbeitet mit dem Betriebssystem Windows CE 5.0. Der Informationsaustausch geschieht mit Bluetooth und WiFi 802.11 b/g. Das MDE-Gerät gibt es auch in einer Long-Range-Version, die Codes in einem Abstand von bis zu zwei Metern lesen kann. ●

Kontakt:

redaktion@ehi.org

Die Bestellprozesse erfolgen direkt vom Regal aus ▼



Famila ist ein Unternehmen der Bartels-Langness-Gruppe ▼

