



Lagerprozesse effizient und fehlerfrei organisieren

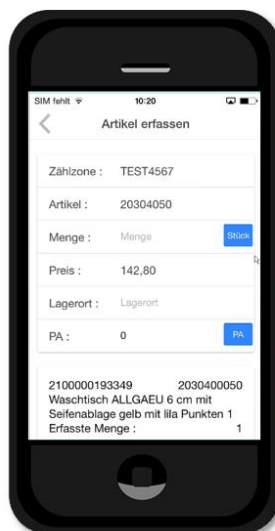
Mit dem praktischen Lagerverwaltungssystem UNITRADE® LVS werden Warenbewegungen vom, zum und innerhalb des Lagers und der Verkaufsfläche effizient & fehlerfrei organisiert. Als mobile Lösung unterstützt UNITRADE® LVS direkt beim Arbeiten an der Ware - systematisch & schnell.

UNITRADE® LVS unterstützt Sie bei der Ein-, Aus- und Umlagerung von Ware, der Inventur, der Regalverprobung sowie dem Etikettendruck und dient Ihnen zusätzlich als Informationssystem.

In der UNITRADE® LVS pro Version ist neben der Lagerortverwaltung zudem ein praktischer Organisator, der Prozesspool, für die abzuarbeitenden Aufgaben des jeweiligen Lagermitarbeiters enthalten. Auf diese Weise können Ihre Mitarbeiter anstehende Kommissionierungen und Warenverräumungen mit einem Höchstmaß an Effizienz und ohne Reibungsverluste durchführen.

Durch die mobile Unterstützung mittels PDA-Gerät oder Smartphone haben Sie jederzeit direkten Zugriff auf sämtliche Vorgänge innerhalb des Warenwirtschaftssystems UNITRADE® ERP. Die Arbeiten dort zu erledigen, wo sich die Ware befindet, erhöht die Produktivität zudem signifikant. Doppelte Bearbeitungen werden vermieden und die Fehlerquote erheblich reduziert. Eine einfache Handhabung des Lagerverwaltungssystems ist garantiert.

Mit dem Lagerverwaltungssystem UNITRADE® LVS erreichen Sie „Vorsprung durch System!“



UNITRADE® LVS Funktionen (Auszug)

- Disposition
 - Bestellvorschläge bearbeiten
 - Bestellprüfung durchführen
- Etikettendruck: Typen & Anzahl
- Inventur:
 - Permanent & Stichtagsbezogen
 - Lagerort- & Artikelgenau
- Kommissionierung
 - Boxbearbeitung
 - Artikelprüfung
 - Lieferscheinanlage
- Lagerplatzauszeichnung
 - Artikelauswahl
 - Etikettendruck
- Lagerortverwaltung (PROFESSIONAL Version)
- Modul als iOS APP verfügbar (BASIC Version)
- Prozess-Pool (PROFESSIONAL Version)
- Regalverprobung
- Wareneingang
 - Bestellabgleich & Beleganlage
 - Mengenverprobung

UNITRADE® LVS Hardware

- ZEBRA Datenerfassungsterminal (PDA-Gerät)
 - Scan Engine: 2D Long Range
 - Tastatur: 53 Tasten
 - Betriebssystem: Microsoft Windows CE 6.0 oder Windows Mobile 6
 - Kommunikation: WLAN (802.11 a/b/g), Bluetooth 2.1
 - Speicher: 256 MB RAM/ 1 GB Flash
 - Akku: 7,2 Volt, 2.200 mAh
 - Gewicht: 765 g