

## Das führende Warehouse Management System für SAP Business ByDesign

- Reduzierung der Fehler um 78%
- Steigerung der Lagerproduktivität um 30%
- 9 Mal schnellere Verarbeitung der Aufträge
- Verbesserte Liefergenauigkeit um 99%

# Optimieren Sie Ihren Lagerbetrieb mit einem umfassenden Lagerverwaltungssystem

Ein richtig geführtes Unternehmen benötigt eine rationalisierte Lieferkette. Wichtig dabei ist die Optimierung des Lagerbetriebs, vom Auftrag bis zum Versand. LISA bietet Ihnen eine Lösung, die vollständig und nahtlos mit dem Rest Ihrer Business-Management-Lösung integriert ist. LISA WMS ist nicht nur geeignet für große, sondern auch für kleine und mittlere Unternehmen. Sie wählen und zahlen nicht mehr als das, was Sie brauchen. Und LISA wächst mit Ihrem Unternehmen mit.

**LISA WMS ist eine weltweit bewährte WMS-Lösung. LISA hilft Betrieben in den folgenden kritischen Einsatzgebieten:**



- LISA verbessert die Lagertransparenz und senkt die Transportkosten durch hochwertige Echtzeitdaten über eingehende, laufende und im Lager gespeicherte Güter.
- LISA erhöht die Steuerung der Lagerverwaltungsfunktionen wie Inventurzählungen, Verschiebungen innerhalb und außerhalb des Lagers und optimiert die verfügbare Lagerfläche.
- LISA erhöht die Lagerproduktivität durch systemgesteuerte Wegräum-, Kommissionierungs- und Zählvorgänge.
- LISA unterstützt externe Lagerstandorte oder 3PL mit einer Web-basierten Transaktionsschnittstelle und bietet die Werkzeuge für externe Lagermitarbeiter um Echtzeit-Transaktionen und Lagerbewegungen durchzuführen.
- LISA verwendet Plug-and-Play-Integration mit EDI und Versandanwendungen, so daß Sie Aufträge schnell und effizient in den Geldkreislauf Ihres Unternehmens umsetzen können, die Cash-Flow verbessert, die Anzahl der Falschlieferungen reduziert wird und das Inventar beibehalten wird.

## Lagerkonfiguration

- Unterstützen Sie einzelne oder mehr physische und virtuelle Lager
- Definieren Sie Zonen- und Speichertypen
- Richten Sie random oder feste Standorte ein mit SKU
- Konfigurieren Sie den Standort mittels Geschwindigkeits- und Kapazitätsmanagement
- Optimieren Sie die Geh- und Fahrrouten pro Ort mit benutzerdefinierten Daten
- Konfigurieren Sie die Nachschubstrategien

## Workload-Management bei Aufträgen und im Lager

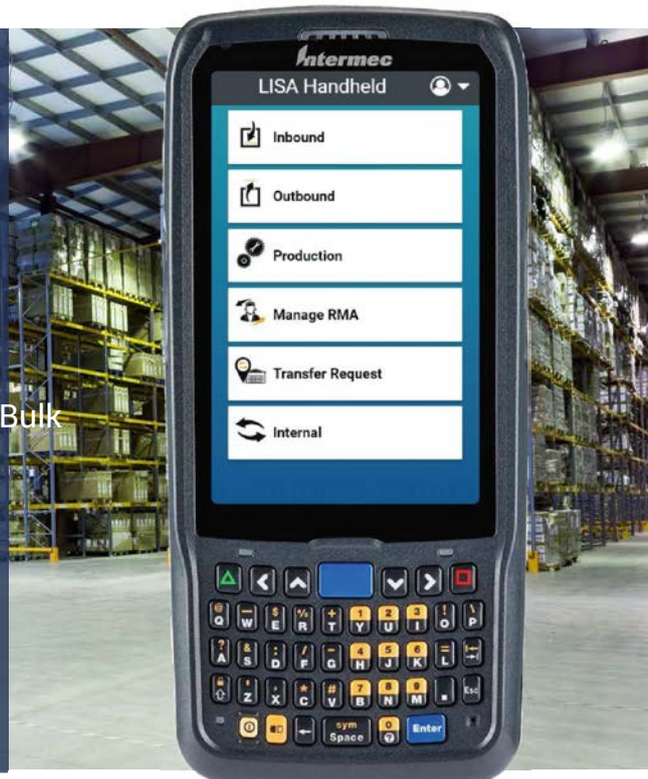
- Eine einzige Benutzeroberfläche für die Verwaltung, die Priorisierung und die Auftragsübermittlung
- Feste Unterstützung bei Zuweisungen
- Echtzeitberechnung der Lagerfüllraten
- Unbegrenzte benutzerdefinierte Felder zur Verbesserung der Filter-, Sortier- und Gruppierprozesse
- Automatisierte Umladung (cross docking)
- Erstellung von Batch- und Bulkgruppen für die

## Benutzerfreundliche Schnittstelle

Daten sind nur nützlich, wenn sie in Echtzeit und genau sind. LISA Verteilung WMS stellt eine automatisierte Hochfrequenz-basierte Datenerfassung, die so einfach zu bedienen ist, wie es genau ist. Bauen Sie mit Web-Browser-basierte Technologie läuft auf Windows Mobile-Technologie.

## Unterstützen Sie alle Ihre Lagerprozessen

- Cross Docking
- Container: Management und Empfang
- Kfz-Kennzeichenunterstützung
- Gesteuerte Empfang und Verarbeitung von Aufträgen
- Gerichtete Kommissionierung von Aufträgen, Batch oder Bulk
- Etiketten drucken
- Versand mit mehreren Förderern
- Periodische und physikalische Zählungen
- RMA-Bearbeitung
- Verfallsdaten mit FIFO / FEFO Unterstützung
- Optimierte Serien und Lot/Batch-Verarbeitung
- Lkw-Routen (Planung und Abwicklung)



## Aufträge: Zuweisung und Freigabe

- Filter and Sort Open Orders
- Filtern und sortieren von ausstehenden Aufträgen
- Aufträge wählen für Freigabe
- Aufträge gruppieren für Kommissionierwelle
- Pick-Tickets und Etiketten drucken
- Überwachung der Kommissionierstatus

The screenshot shows two tables of order data. The top table, 'Unreleased sales order', has columns: BuD Repr, BuD S/O#, Customer, Order Date, Ship To, Total, Pickable %, Printed, City, Country, Order Type, Partial Ship, and Truck. It lists four orders with details like 'Heating Solutions Inc.', 'Sauter France', 'MPA Sweden', and 'Sanitaire chauffage E'. The bottom table, 'Released sales order', has columns: Priority, Group, BuD Repr, BuD S/O#, Customer, Order Date, Ship To, Total, Printed, City, Country, Order Type, and Partial Ship. It lists two orders from 'RICHARDSON CANN' and 'INSTALLAPKIL'.

### Warehouse performance report

Warehouse: <ALL> Start date: 2016-06-05 End date: 2016-11-14 Show top: 10 Apply

| Employee name        | Lines/Day | Avg. Time/Line | Item/Day | Avg. Time/Day |
|----------------------|-----------|----------------|----------|---------------|
|                      |           | minutes/line   |          | minutes/item  |
| 1. John Express      | 0.061     | 7824.000 min   | 0.540    | 889.091 min   |
| 2. icc icc           | 0.043     | 11177.140 min  | 0.325    | 1476.226 min  |
| 3. Bill Roos         | 0.037     | 13040.000 min  | 0.571    | 841.290 min   |
| 4. Lisa Starter-Pack | 0.025     | 19560.000 min  | 0.129    | 3725.715 min  |

Graph (top 10)

The graph section contains four pie charts, each representing a different performance metric. Each chart is divided into four segments, numbered 1 through 4, corresponding to the employees listed in the table above. The segments are color-coded: 1 (blue), 2 (red), 3 (green), and 4 (purple).

## LISA Dashboard

- KPIs (Echtzeit)
- Umsatz pro Standort
- Produktivität (Empfang)
- Produktivität (Kommissionierung)
- WMS Transaktionsvolumen

Unser Expertenteam ist bereit zu helfen. Rufen Sie uns an, um mehr über LISA WMS zu erfahren:

Europa: +44-(0)203-608 1513

Nordamerika: +1 (800) 270-9420

Lateinamerika: +52 33 8421.LISA

[www.lisawms.com](http://www.lisawms.com) | [www.nwaretech.com](http://www.nwaretech.com)

