



Software to manage *warehouse logistics*



StockSystem® INFINITY

WAREHOUSE MANAGEMENT SYSTEM

StockSystem® ist die Webserver-Lösung der **SMA.I.L. SMART INTEGRATED LOGISTICS** Plattform um Logistikströme zu verwalten, Produktivität und Effizienz zu steigern, Kosten und Fehler zu reduzieren und die Leistung der Lagerlogistik zu optimieren.

Es wird auf Zucchettis Infinity Plattform entwickelt und nutzt die innovativste und bewährteste Informationstechnologie: **Voice, Light Wireless System, Wearable Scanner, Smart Glasses und RFID.**

Es verwaltet **alle Arten von traditionellen, automatisierten, Zoll- und E-Commerce-Lagern.**

Es lässt sich mit den wichtigsten ERP-Systemen auf dem Markt über Standardschnittstellen oder über spezifische Integrationsmodule integrieren .

Das Lagerverwaltungssystem mit dem Ziel der **Optimierung**

StockSystem® ist ein internationales Standardprodukt, das aufgrund seiner flexiblen Software-Architektur **von mehr als 600 Unternehmen genutzt wird** und sich leicht an die Parameter der einzelnen Wareensektoren des Kunden anpassen lässt.

Unsere Kunden



Mit **uns** arbeiten...



ZUCCHETTI

www.replicasistemi.com



Vorteile des WMS

StockSystem® INFINITY

PRODUKTIVITÄT

- Reduzierung von Fehlern
- Verkürzung der Zeit für Kontrolle, Lagerung und Entnahme von Waren
- Platzoptimierung und Rationalisierung
- Automatisierung von repetitive Abläufen

EFFIZIENZ

- Korrekte und sofort überprüfbare Bestände
- Schnelle Versandinrichtung und dynamische Entnahme
- Auswertung der Bedienerleistung
- Pünktliche Lieferung

SICHERHEIT

- Hoher Sicherheitsstandard
- Es ermöglicht die Verschleierung von Passwörtern und ein Verschlüsselungssystem für Benutzer

TRANSPARENZ

- KPI-Tools
- Statistik-Dashboard
- Rückverfolgbarkeit und Sichtbarkeit aller Logistikprozesse

Kontrollierte Ströme



WARENEINGANG

Identifizierung des Wareneingangs
Etikettierung
Mengen- und Qualitätskontrolle
Cross Docking
Rückware



LAGERHALTUNG UND UMLAGERUNG

Manuelle oder automatische Zuordnungsregeln
Lagerabbildung
Kontinuierlich rotierende Inventur
Interne Umzüge
Automatische Auffüllung
Verwaltung der Bestände
Multi-Standort, Multi-Depot



PRODUKTION

Kanban
Produktionschargen
Cross-Docking
Entladen von Bauteilen
Rücksendungen aus der Produktion
(Bausatz-)Montageverwaltung
Verwaltung von Varianten/Fehlteilen
Lagercode-Verwaltung
Deklaration der Maschinenzeit



KONTROLLE UND STATISTIK

Produktivitätsanalyse
Überwachung des Tätigkeitsfortschritts
Überwachung der Bedienerleistung
Überwachung von Ausnahmen
KPI-Dashboard



ENTNAHME UND VERSAND

Planung von Sendungen
Sortieren und Verpacken
Pick & Pack
Automatische Erstellung von Kommissionieraufträgen
Umpacken
Sortierung der Sendungen
Dokumentendruck
Druck von Packlisten

