

## WAREHOUSE-MANAGEMENT-SYSTEM

NEU: Web-Version

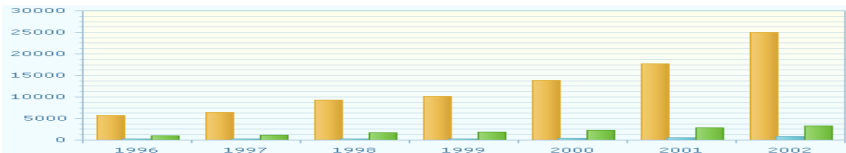
iCOSS, das Lagerverwaltungssystem für Ihre Intralogistik!  
Anbindung eines Automatiklagers oder FTS, Mandantenverwaltung, Chargenverfolgung, Mischpalettenverwaltung, EAN128, HIBC, Statistiken, Erhebung der Lagerleistung, und vieles mehr – iCOSS lässt kaum Wünsche offen.

- Ausgereiftes System
- Umfangreiche Funktionalität
- Kostengünstige Projektrealisierung
- Integration aller marktgängigen MDE (Web-Browser)
- Anbindung an alle ERP-Systeme
- Ansteuerung Subsysteme (FTS, HDFA, ua.)
- Stabiler Systembetrieb
- Effiziente Notkonzepte
- Multisprachenunterstützung
- Hosting möglich (Webserver)
- Optimale Dienstleistungspalette
- 24-Stunden-Support
- Einfache Bedienung

Intelligentes Lagermanagement mit iCOSS



## iCOSS–webbasiertes Warehousemanagement



MenuName	MenuID	ParentID	URL	RelatedMultipage	Status	Bemerkungen
Man	10				10	System
Man	1020	10			10	Host
Man	102010	1020			10	COSS -> Host
Man	102020	1020			10	Host -> COSS
Man	1098	10	n/a		10	TestForm
Man	1099	10	n/a		10	TestVisu
Man	20				10	Lagerverwaltung
t031_Sprachcode	t031_MenuText	t031_TipText	t031_Suchworte	i031_Ref_Menu	i031_ID	
de	Lagerverwaltung			106	106	
en	Stock management			106	160	
fr	Gestion du magasin			106	161	
it	Gestione delle scorie			106	162	
sp	Gerencia comùn			106	163	
nl	Het beheer van de voorraad			106	296	
zh	仓库管理			106	332	
ar	سوق المخزون			106	368	
ru	Stock ynpaenehue			106	404	
ja	在庫管理			106	440	

# Funktionen

<b>Wareneingang</b>	Erfassung, ua. via EAN-, EAN128-, HIBC-Barcode Kontrolle Buchungen an ERP (Host) Freiplatzsuche, div. Strategien MDE-Unterstützung (Funk) Etikettendruck Statistiken und Verrechnungsdaten
<b>Lagerverwaltung</b>	Verwaltung aller gängigen Platztypen (Reserve, Kommissionierung, Übergabe, Blockplätze, Durchlaufregale, Hochregallager, usw.) Verwaltung aller gängigen Ladungsträger (Paletten, Schäferkästen, uvm.) Verwaltung verschiedener Preis- und Qualitätsebenen Mischpalettenverwaltung Chargenverwaltung Seriennummernverwaltung Statistiken und Verrechnungsdaten Inventur (Stichtag, Permanent)
<b>Staplerleitsystem</b>	Wegeoptimierung Papierlos (Funk) oder papiergebunden Restriktionen nach Fahrzeugen und Personen Diverse Staplerterminals Statistiken und Verrechnungsdaten
<b>Kommissionierung</b>	Optimierungen nach verschiedensten Kriterien (Split, Zusammenfassung, Sektoren, Kunden, usw.) Dynamische Wegeoptimierung Restriktionen nach Fahrzeugen und Personen Nachschubsteuerung Prämienabrechnungen Statistiken und Verrechnungsdaten
<b>Warenausgang</b>	100%-WA-Kontrolle, Versandartenfindung, Belegdruck (Lieferscheine, Rechnungen, Etiketten, ua.) Anbindung Spediteure, Paketdienste, ua., Statistiken und Verrechnungsdaten
<b>Statistiken</b>	Protokollierung aller Bewegungen und Lagervorgänge Lagerleistungsausweis Export aller Daten in PDF und Excel
<b>Datenfunk / MDE</b>	Datenfunk, Staplerterminal, MDE-Geräte, Barcodescanner
<b>ERP</b>	Anbindung via SQL, ACSII, XML, TCP-IP, SAP-IDOC
<b>MFS</b>	Materialflusssystem für Fördertechnik, Automatiklager, ua.
<b>Subsysteme</b>	InHiLifter (FTS), Fördertechnik, FTS (Fahrerlose Transportsysteme), Automatiklager
<b>Systembasis</b>	Server: Windows Server 2008, Webserver IIS7, ASP.NET, SQL-Server Client: Web-Browser Datenfunk: Standard IEEE 802.11b/g

*EAN128 UND HIBC*

*CHARGENVERWALTUNG*

*STAPLERTERMINAL*

*PAPIERLOSE  
KOMMISSIONIERUNG*

*DIENSTLEISTUNGSSTATISTIK*

*DATENFUNK*

*FTS UND AUTOMATIKLAGER*



Technoparkstr. 1  
CH-8005 Zürich  
+41 (0)848-564929  
info@logway.ch

www.logway.ch

(0848-LOGWAY)

Vertretung **Deutschland**: FörSt-Intralogistik GmbH, Stuttgart. www.foerst-gmbh.de