

Qguar RPS

Returnable Packages System

Vorbereitet für

RFID



Enthält



Grafische Indikatoren



Nachrichten

Qguar RPS dient zur Erfassung von Retouren und Verpackungseinheiten während der Anlieferung, Lagerung und Auslieferung aus dem Lager und unterstützt somit die Mitarbeiter bei der Abwicklung von Retouren. Die wichtigste Eigenschaft von Qguar RPS besteht darin, dass Retouren und Verpackungseinheiten erfasst und verbucht werden, zudem werden alle relevanten Informationen über Bestände und Vorgänge gespeichert und protokolliert. Qguar RPS kann als eigenständiges Modul eingesetzt werden, es empfiehlt sich jedoch die Verknüpfung mit Qguar WMS und Qguar TMS. Der größte Vorteil durch Qguar RPS liegt in der Möglichkeit der Automatisierung von Vorgängen bei der Abwicklung von Retouren.

Systemvorteile

- Verwaltung beliebiger Verpackungseinheiten (Paletten, Kartons, Behälter)
- Verknüpfungen zwischen Verpackungseinheiten, Artikeln und Ladeeinheiten
- Zuordnung mehrerer Verpackungseinheiten zu einem Produkt
- Zuordnung mehrerer Produkte zu einer Verpackungseinheit
- Verschiedene Arten der Bestandsübersicht
- Integration von Qguar WMS und Qguar TMS
- Integration externer Systeme
- Vermeidung von Bestandsdifferenzen
- Benutzerfreundliche Bedienung
- Kostenoptimierung

Zielgruppe

Qguar RPS bietet eine Optimale Abwicklung von Retouren. Somit ist es für Unternehmen geeignet, die ein erhöhtes Aufkommen von Retouren haben und die einen großen Wert auf eine kontrollierte Abwicklung dieser Vorgänge legen. Unterschiedliche Verpackungseinheiten und beliebig große Mengen an retournierten Waren können mit diesem Werkzeug verarbeitet und verwaltet werden. Logistikdienstleister und Produktionsbetriebe profitieren von der kunden- und standortindividuellen Abwicklung von Retouren, durch die separate Erfassung und Buchung aller Vorgänge.

Funktionsumfang

- Definieren beliebiger Verpackungseinheiten und Verpackungsstrukturen
- Erfassung und Protokollierung von bestandsverändernden Vorgängen
- Erfassung und Verwaltung von Beständen
- Bestands- und Auftragsübersicht
- Frei konfigurierbare Verpackungseinheiten
- Tägliche Bestandsübersicht
- Protokollierung aller Vorgänge
- Berichte zu RPS-Vorgängen



Übersicht grundsätzlicher Systemmerkmale



Verwaltung beliebiger Verpackungseinheiten



Bilanzierung und Bestandsverfolgung



Verknüpfung der Verpackungseinheit mit Artikeln



Status über Vorgangsveränderungen



Verwaltung unterschiedlicher Verpackungstypen



Berichte und Statistiken



Erfassung der Bestände



Integration externer Systeme

Benutzeroberfläche Qguar RPS

RPS Konfiguration

Konfiguracija

Verpackung Abrechnung

Objekte fertig für Bearbeitung

Seite 1 | Einträge pro Seite 25

Name
Lager
Hub
Firma
Frachtführer

[+ hinzufügen](#) [- löschen](#)

Verpackung Attribute

Seite 1 | Einträge pro Seite 25

Name	geschätzter Wert
Auftraggeber	QUANTUM
Leere / Volle	Volle

[ändern](#)

erlaubte Funktionen

Seite 1 | Einträge pro Seite 25 | geklärt 1-7

Funktionsnr.	Name	Name
ZWR	Retoure	Ja
PMH	Umlagerung zwischen Hub	Ja
OTW	Route öffnen	Nein
ZWL	Zuladungsorte auf der Route	Nein
RWL	Entladungsorte auf der Route	Nein
ZOO	Retoure	Nein

[+ hinzufügen](#) [- löschen](#)

Verpackungszustand

Filter

Verpackungsnummer: Objekttyp: Objektnummer: Objektname:

Seite 1 | Einträge pro Seite 25 | geklärt 1-22

Verpackungsnummer	Objekttyp	Objektnummer	Objektname	Attribute Auftraggeber	Attribut leer / voll	Zustand
EURO	Frachtführer	TRB 00321	Transback	TRB	Leer	55
EURO	Ort					-54
KARTON	Ort					-5
EURO	Frachtführer					10
EURO	Frachtführer					2
KARTON	Frachtführer					5
EURO	Ort					25
CONTAINER	Ort					4
EURO	Frachtführer					-10
EURO	Frachtführer					-3
EURO	Frachtführer					-25
CONTAINER	Frachtführer					-4
FAB	Lager					126
CONTAINER	Lager					12
EURO	Lager					12
INDUSTRIELL	Lager					24
INDUSTRIELL	Lager					47
FAB	Firma					-126
CONTAINER	Firma					-12
EURO	Firma					-12
INDUSTRIELL	Firma					-24
INDUSTRIELL	Firma					-47

Verpackungszustand

aktueller Ort: [Hamburg](#)

Verpackungsnummer: [EUROPALETTE](#)

Attributwert: [TRB, Leer](#)

Zustand:

Seite 1 | Einträge pro Seite 25 | geklärt 1-2

externe Funktionsnr.	Funktionsnr.	Zustand
***	000004/14	-40
***	000005/14	-14

[Ende](#)