

# SAP LES und TRM

Optimierte Intralogistik für SAP-Anwender



**[SOXit]<sup>®</sup>**  
SALT SOLUTIONS

## Was die Lösung Ihnen bietet:

- Lagerverwaltungssystem mit integrierter Materialfluss- und Staplersteuerung
- SAP TRM als Materialflusskomponente mit Routenhandling und Staustrecken
- Direktanbindung von Automatikkomponenten (speicherprogrammierte Steuerungen) per TCP/IP an SAP
- Integrierte mobile, browserbasierte Daten-terminals, Scanner sowie Pick-by-Voice und Pick-by-Light
- Ergänzung durch praxisbewährte SALT-Module für die Simulation von Lagerprozessen, die Staplersteuerung sowie das Yard-Management
- Dezentral auf eigenem Server genauso möglich wie zentral im vorhandenen ERP System.
- Lagerexperten konfigurieren SAP LES und TRM prozessorientiert

## Das bedeutet für Sie:

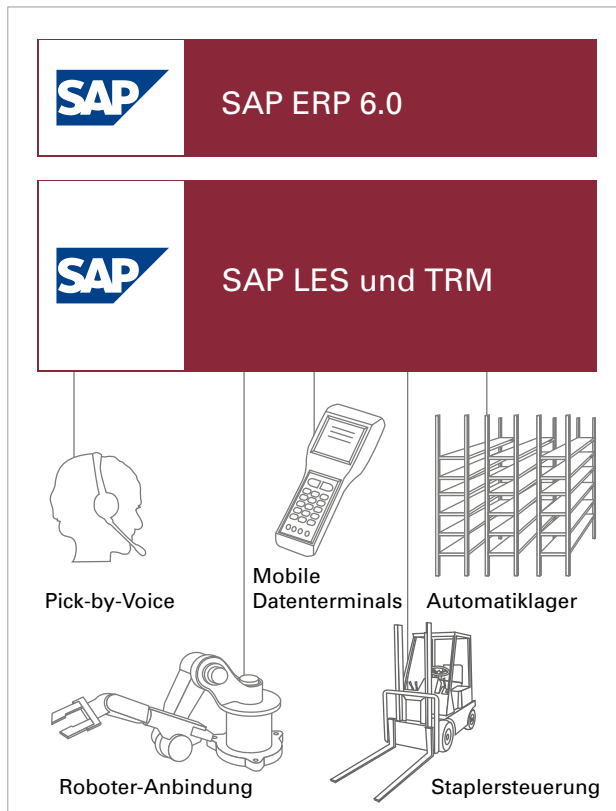
- Komplette Intralogistik auf der SAP-Plattform
- Permanente Information und Kontrolle über die physischen Lagerbewegungen im Detail
- Automatische Hochregallager, Fördertechnik, fahrerlose Transportsysteme sowie Etikettierer und Palettiersysteme benötigen keinen Materialflussrechner mehr
- Verbesserung von Prozesseffizienz und Ergonomie
- Aufwertung des SAP-Standards und Vermeidung von Insellösungen und komplexen Schnittstellen zu Subsystemen
- Freie Entscheidung zwischen Performance und Hochverfügbarkeit sowie Kostenreduktion durch Einsparung zusätzlicher Hardware und Server
- Soviel SAP-Standard wie möglich bei optimaler Unterstützung Ihrer Lagerprozesse



Wir kümmern uns.

## SAP LES und TRM

### Hochintegration auf der SAP-Plattform



## SAP LES und TRM

### Leistungsfähige Lagerlogistik mit SAP LES und TRM

SAP-Anwender müssen nicht auf Fremdsysteme zurückgreifen, wenn es um die Steuerung logistischer Prozesse mit hohem Durchsatz und komplexer Automatisierungstechnik geht. SAP LES und TRM bieten alle Funktionen im sicheren Standard und auf einer Plattform.

#### Individuelle Ergänzungen

Überall dort, wo das konkrete Anforderungsprofil vom Standard abweicht, liefert Ihnen SALT Solutions passende Ergänzungen in der SAP-Welt. Flexible Bausteine erlauben die Anbindung von Fördertechnik, die Simulation von Lagerprozessen, die Staplersteuerung sowie das Yard-Management und die direkte Anbindung von Datenfunkterminals und Scannern an SAP. Sämtliche Add-Ons sind vollständig auf der SAP-Plattform im eigenen Namensraum in der ABAP-Workbench entwickelt und lassen sich ohne Individualprogrammierung und ohne Modifizierung des SAP-Standards implementieren.

**Ansprechpartner:**



**Frank Staudigel**

**Tel.: +49.931.46086.2549**

**E-Mail: frank.staudigel@salt-solutions.de**



**Reinhard Ziegler**

**Tel.: +49.931.46086.2413**

**E-Mail: reinhard.ziegler@salt-solutions.de**

**SALT Solutions GmbH**

**Geschäftsfeld Logistik**

**Schürerstraße 5a**

**97080 Würzburg**

**Telefon +49.931.46086.2559**

**Telefax +49.931.46086.2409**

**logistik@salt-solutions.de**

**www.salt-solutions.de**

2011.11.fl.sap\_les\_trm

**[SOXit]<sup>®</sup>**  
**SALT SOLUTIONS**



SAP Special Expertise Partner SCM