

□ SAP Lagervisualisierung

Seit 2007 wird als weiteres Feature zu SAP LES/TRM eine SAP Lagervisualisierung angeboten. Dabei kommuniziert dieses Darstellungstool als SAP-User direkt mit dem SAP-System.

Mit Hilfe des SAP-Moduls SAP TRM werden Geodaten und Lager- Customizingeinstellungen gelesen und ein daraus resultierendes 3D-Abbild der Lagertopologie erzeugt. Je nach Synchronisationsmodus (Online oder Semi-Online) wird die „Live“-Lagerplatzbelegung sowie Bewegungen visuell dargestellt. Die Detaillierung der Darstellung erfolgt auf Lagerplatz, Lagereinheit- und Quantenebene.

Die SAP Lagervisualisierung ist vielseitig einsetzbar und für Sonderanwendungen erweiterbar (z.B. in SAP simulierte Tagesabläufe visuell darstellen). IGZ stellt bereits seit Jahren den Trend fest, dass sich Lagerverantwortliche und Key-User für Analyseaufgaben eine stärkere visuelle Darstellung von Lagerdaten aus SAP heraus wünschen.

Die SAP Lagervisualisierung bietet z.B. durch die Darstellung der Lagerauslastung (Füllgrad, etc.) oder Visualisierung der Artikelverteilung auf einzelne Lagerbereiche (z.B. HRL) wertvolle Unterstützung. Umfangreiche Suchfunktionen (z.B. Suchen einer bestimmten Handling-Unit oder Charge) runden das Funktionsspektrum ab.

BRANCHENINDEX

□ SAP Partner IGZ

LOGISTIK INSIDER JOURNAL

Ausgabe 5 | 2007-06-21