

SAP Web Transport Management mit leogistics Trans und leogistics Slot

26.01.2011, 16:36 | Logistik & Transport

Pressemitteilung von: *Stemmermann - Text & PR*

Presseagentur: *Stemmermann - Text & PR*



Quelle: leogistics GmbH

Hamburg, 26. Januar 2011 — Die leogistics GmbH liefert mit den Software Komponenten „leogistics Trans – Dienstleister-Beauftragung“ und „leogistics Slot – SAP Zeitfenster-Management“, zwei vollständig SAP-basierte Lösungen zur effizienten Planung und Steuerung von kollaborativen Transport- und Verladeprozessen. Durch Einsatz von State-of-the-Art SAP Web-Technologie können Unternehmen ihren Kunden, Spediteuren und Lieferanten per Internet jederzeit Zugang zu relevanten Transportdaten in Echtzeit gewähren. Die Lösungen unterstützen unter anderem die interne Fahrzeugdisposition sowie die Abstimmung von Verladeterminen mit externen Partnern. Darüber hinaus sorgt eine generische Schnittstelle für eine einfache Integration in die Systeme SAP EWM (Extended Warehouse Management), TM (Transportation Management) und ERP (Enterprise Resource Planning). Der Einsatz weiterer Logistikplattformen ist somit nicht mehr nötig.

Automatische Dienstleister-Beauftragung

Die Lösung leogistics Trans ermöglicht die automatische Übermittlung von Transportaufträgen, Lieferungen, Bestellungen oder Kundenaufträgen an zuvor im SAP-System bestimmte Spediteure und bietet bereits bei der Transportannahme eine optionale Erfassung von Fahrzeug, Fahrer und allgemeinen Annahmeformen. Per einfachem Download (Excel, XML, CSV etc.) erfolgt die direkte Übertragung der SAP-Plattform-Daten ins jeweilige Dienstleister-System. Vorgänge wie Transportbeauftragung, Check-in und Ladebeginn/ -ende inklusive Änderungen werden mit genauer Uhrzeit dokumentiert und können über die Internetplattform eingesehen sowie bei Bedarf ausgedruckt bzw. via Download extrahiert werden. Über den Web-Monitor bestehen dabei benutzerspezifische Informations-Abfragemöglichkeiten. Transportannahmen und -ablehnungen werden direkt an das SAP-System weitergegeben und entsprechend ausgewertet.

Optimierte Be- und Enladeprozesse

Fehlende Verbindungen von Lager- und Transportsoftware sowie nicht synchronisierte Be- und Entladungsprozesse sind einige Gründe, die zu Engpässen sowie Spannungsfeldern innerhalb der Lieferkette führen. Abhilfe schafft an dieser Stelle die Lösung leogistics Slot für ein optimales Zeitfenster-Management. Dieses sorgt für eine intelligente Steuerung der Verladeprozesse, da die Software alle relevanten Ressourcen und Kapazitäten in den Planungsprozess der Verloader integriert. Dazu zählt unter anderem die Abbildung kundenspezifischer Organisationsstrukturen und Kapazitäten für Versand- und Wareingangsprozesse, wie Standorte, Tor, Rampe, Stapler etc. Der Frachtführer erhält alle liefer- und transportbezogenen Daten aus den SAP-Systemen. Von der Buchung eines Zeitfensters bis zur Ankunft des LKW beim Kunden werden die einzelnen Abfertigungsschritte mittels Ampelsignalen, die mit den Echtzeitinformationen korrespondieren können, überwacht.

Das Einsatzpotenzial des leogistics Zeitfenster-Management reicht von der Synchronisierung von Be- und Entladeprozessen, Einhaltung von Lenk- und Ruhezeiten über die Reduzierung von Wartezeiten der Spediteure bis hin zur optimalen Nutzung der Bereitstellungsflächen durch Integration mit der SAP Lagerverwaltung (EWM und WM) oder anderen LVS-Systemen.

Darüber hinaus besteht die Möglichkeit zur Integration in vorgelagerte Prozesse wie beispielsweise die Prüfung der Materialverfügbarkeit zum Verladebeginn oder eine Prozesserweiterung über SAP Event Management und Yard-Management. Die Software bietet ferner eine Anbindung an die SAP Transportanwendungen LES-TRA, TP/VS und SAP TM.

Der Frachtführer optimiert mit leogistics Slot nicht nur die Be- und Entladeprozesse seiner Auftraggeber, sondern auch seine eigenen Ressourcen und verschafft sich durch die gesteigerte Termintreue zudem Freiräume und Kapazitäten für die Erfüllung vor- oder nachgelagerter Transportanfragen sowie eine bessere Planbarkeit von Pausen zur Einhaltung der gesetzlichen Lenk- und Ruhezeiten. Ein weiterer positiver Effekt ist die Reduzierung von Standgeldern.

Weitere Informationen zu leogistics Trans und leogistics Slot unter <http://www.leogistics.de/index.php?id=109&L=0>

Portrait

Die leogistics GmbH wurde 2007 mit Hauptsitz in Hamburg gegründet. Der Bereich SAP Supply Chain Execution (SCE) mit den Themen SAP Transport Management (TM), Event Management (EM) sowie Warehouse Management (WM) gehört zu den Kerngeschäftsfeldern, auf die sich die leogistics GmbH spezialisiert hat. Der Service ist eine Kombination aus logistischer Geschäftsprozess- und Anwendungsberatung sowie der Weiterentwicklung und Integration ergänzender Logistikanwendungen in den Bereichen SAP Transport- und Lagermanagement, EM und RFID.

Zu den Kunden zählen namhafte Firmen aus den Branchen High Tech, Consumer Products/ Food, Automotive, Pharmaceuticals und Logistics Service Provider. Nähere Infos unter www.leogistics.de

News-ID: 504561 • Views: 1738 (Stand: 31.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/504561/SAP-Web-Transport-Management-mit-leogistics-Trans-und-leogistics-Slot.html>