

Pressemitteilung

Seite - 1 -

LogiMAT Messehighlights der inconso AG: Tiefe Einblicke und neue Oberfläche für modernste Logistiklösungen

inconso zeigt führende, durchgängige Software-Lösungen vom Auftrag bis zur SPS und stellt die neue Oberfläche der inconsoWMS Product Suite vor - webfähig und noch bedienfreundlicher.

Bad Nauheim, 21. November 2007

Die inconso AG, Bad Nauheim, bietet auf der LogiMAT 2008 vom 19. – 21. Februar 2008 in Stuttgart Einblicke in aktuellste, hoch flexible Warehouse und Supply-Chain-Management-Systeme. Mit umfangreichen Vorführungen und Beispielen zeigt der führende Anbieter von IT- und Beratungs-Lösungen für die Logistik in Deutschland in Halle 6.0, Stand 410 Warehouse- und Transportmanagement auf Basis SAP LES, SAP EWM und SAP-NetWeaver sowie maßgeschneiderte Lösungen mit inconsoWMS. Eines der Highlights ist die neue Benutzeroberfläche der inconsoWMS Product Suite.

inconsoWMS Product Suite mit neuer Oberfläche

Um die unterschiedlichen Anforderungen an Warehouse Management Systeme komplett abdecken zu können, umfasst die inconsoWMS Product Suite – mit weit über dreihundert Installation weltweit - das führende Lagerverwaltungssystem in Deutschland – zwei differenziert ausgeprägte Kernsysteme für die Lagerverwaltung. Das inconsoWMS Standard adressiert Lagerverwaltungsaufgaben von überschaubarer Komplexität und Durchsatz, also etwa für manuell geführte Läger, häufig mit Datenfunk-Steuerung, und speziellen Funktionen für das Public Warehousing. Das inconsoWMS eXtended basiert technologisch auf der gleichen Basis wie das inconsoWMS Standard, bietet aber wesentlich mehr Konfigurations- und Individualisierungsmöglichkeiten und empfiehlt sich daher für komplexere Abläufe und hohen Durchsatz, also zum Beispiel in hoch automatisierten Distributions- oder Kommissionierzentren.

Erstmals präsentiert inconso jetzt die komplett neue Benutzeroberfläche der inconsoWMS Product Suite. Durch den Einsatz des Java basierten inconso

Pressemitteilung

Seite - 2 -

Windows Framework wird die Benutzerfreundlichkeit nochmals erheblich verbessert und eine webfähige Oberfläche angeboten. Die Systeme können somit auch bei niedrigen Bandbreiten in WANs eingebunden werden.

Auswahlkriterien und Einsatzvarianten der SAP-Logistiklösungen

Die inconso AG ist einer der wenigen Anbieter, die auf umfangreichste Erfahrungen und vielfältige erstklassige Referenzen sowohl im Bereich SAP-basierte Logistiklösungen mit SAP LES, TRM und EWM als auch auf Warehouselösungen auf eigener Produktbasis mit inconsoWMS zurückgreifen kann. Daher bietet inconso ihren Kunden gerade bei der Auswahl und Entscheidungsfindung für die richtige Lösung unabhängige und kompetente Beratung. Das Unternehmen ist SAP Service Partner und Special Expertise Partner SAP für Supply Chain Execution (SCE) und implementiert derzeit SAP EWM Lösungen sehr erfolgreich und teilweise gemeinsam mit SAP.

Auf dem „Forum der Innovationen“ im Rahmen der LogiMAT wird die inconso AG in drei Vorträgen Einblick in geeignete Auswahlkriterien und sinnvolle Einsatzvarianten der SAP-Logistiklösungen geben. Der Vortrag am 19.02.2008 im Forum 3 Halle 8 steht unter dem Titel: „Integriertes Transport Management mit SAP“. Der zweite Vortrag am 20.02.2008 zum Thema „Optimierte Intralogistik mit SAP EWM“, findet im Forum 1 Halle 4 statt. „Effizienzsteigerung in der Intralogistik durch moderne Warehouse Management Systeme“ behandelt ein Vortrag in Forum 2 Halle 6, am 21.02.2008.

Mit ihrem SAP-Beratungsangebot, das umfassend auf dem LogiMAT-Stand präsentiert wird, spezialisiert sich die inconso AG auf die Optimierung von Prozessen der Supply Chain bei Unternehmen aus Handel, Industrie und Dienstleistungsgewerbe. Vom Auftrag aus dem ERP-System bis zur SPS kommen durchgängig die SAP-Standardmodule zum Einsatz. Und dies auch bei komplexen Automatiksystemen. Bei der Integration in das Supply Chain Umfeld stützen sich die Kunden auf das profunde SAP-Beratungs-Know-how und die umfassende NetWeaver-Expertise der inconso AG.

Transport Management Systeme kommen an

Einen weiteren Schwerpunkt seines Messeprogramms legt der führende Anbieter für Logistik-Lösungen auf Transport Management Systeme. Auch hier sind eigenständige Systeme ebenso verfügbar wie Lösungen unter SAP.

Pressemitteilung

Seite - 3 -

Das inconsoTMS hat sich mit seinen vielfältigen und leistungsfähigen Webzugangsfunktionen bereits im vielfachen Praxiseinsatz bewährt. Allgemeine Leistungsmerkmale sind die Auftragserfassung über das Internet, Online-Auskunft über Sendungsstatus sowie weitere Funktionen, wie Frachtkalkulation oder Mautkilometer-Ermittlung. Das System ist in Echtzeit mit der Datenbank verbunden und kann somit dem Anwender die gewünschten Informationen äußerst zeitnah zur Verfügung stellen. Weiterhin kann der Nutzer direkt seine Aufträge im System des Spediteurs erfassen.

Aber auch Lösungen unter SAP bieten umfassende Funktionalitäten und stoßen bei Logistik-Dienstleistern auf hohes Interesse. „Die Workshops, die wir im Herbst zum Thema Transport Management mit SAP angeboten haben, waren außerordentlich gut besucht“, bemerkt Dr. Gerd Wintermeyer, Mitglied des Vorstands der inconso AG. „Auch auf der LogiMAT bieten wir den Logistik-Verantwortlichen eine hervorragende Gelegenheit, sich zu diesem Thema grundlegend zu informieren.“

Einer der Vorzüge des Transport Management mit SAP ist die nahtlose informationstechnische Integration der Transportlogistik in komplexe Supply Chain Netzwerke. Auf der LogiMAT zeigt die inconso AG hierzu umfangreiche Projekterfahrungen und Demosysteme. Die aktuellen Lösungen erfüllen alle Anforderungen an effizientes Supply Chain Management. Sie ermöglichen die Abbildung individueller Serviceangebote und Qualitätskriterien, können flexibel an neue Marktanforderungen angepasst werden und bieten wirksame Handhaben zur Beherrschung von Spitzenauslastungen und anderen Ausnahmesituationen. Auch komplexe Abläufe wie multimodale Transportketten werden übersichtlich dargestellt und können flexibel disponiert werden.

Als einen wesentlichen Schritt zum Brückenschlag zwischen den Transportlogistik- und Intralogistik-Systemen stellt inconso unter anderem ein Straßentransport-Leitsystem als integrierten Teil eines SAP-ERP vor. Entwickelt für den Einsatz in abgeschlossenen Bereichen (z.B. Industrieparks oder Chemieparcs) und mit Anbindung an SAP LES, ermöglicht es die übergreifende, parallele Steuerung verteilter Transportleitsysteme. Dabei können die Transporte über die Festlegung von Verkehrsnetzpunkten und Ladepunkten sowie über Luftlinie oder anhand diverser, konfigurierbarer Streckenparameter gesteuert werden.

(6221 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Pressemitteilung

Seite - 4 -

Die inconso AG ist das führende IT- und Beratungsunternehmen für Logistiklösungen in Deutschland.

Mehr als 300 Mitarbeiter an den Standorten Bad Nauheim, Bremen, Dresden, Essen, Köln, Münster und Stuttgart bieten mit fundierter Beratung, innovativen, praxisgerechten Software-Produkten und professioneller Systemintegration Lösungen zur Optimierung kundenspezifischer Logistikprozesse.

Schwerpunkte sind dabei die Distributionslogistik, die Beschaffungslogistik und das Enterprise Resource Management für Handels-, Industrie- und Dienstleistungsunternehmen.

Die inconso AG ist Mitglied der Hamburger C1 Group, die das Leistungsspektrum spezialisierter Beratungs-, Software- und IT-Service-Unternehmen zu einem integrierten Beratungsangebot bündelt.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

inconso AG
Sigrid Jung
Leiterin Marketing & Kommunikation
Dieselstraße 1 – 7
61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 60 32 / 3 48 – 0
Fax: +49 60 32 / 3 48 – 1 00
Mail to: sjung@inconso.de
url: www.inconso.de