

Pressemitteilung

Seite - 1 -

Logistik - Management für Kunststoff-Granulate:

Führender arabischer Petrochemie-Konzern setzt auf inconso – Einsatz von inconsoWMS, inconsoLIS und Ausrichtung der kompletten lagernahen IT-Infrastruktur

Bad Nauheim, 22. März 2007

Die inconso AG, Bad Nauheim, führender Anbieter von IT- und Beratungslösungen für die Logistik wurde von der Coperion Waeschle GmbH & Co KG mit der Erstellung eines Logistic Management Systems für den neuen Produktionsstandort Yanbu' al-Bahr der saudi-arabischen Yanbu National Petrochemical Company (YANSAB) beauftragt. Zum Einsatz kommt das Lagerverwaltungs- und steuerungssystem inconsoWMS sowie der Logistik-Leitstand inconsoLIS. Das Projekt wird im Zuge der Errichtung der Fördertechnik durch den Marktführer für Schüttgutverladetechnik Coperion Waeschle GmbH & Co. KG, Weingarten, umgesetzt. „inconso hat uns durch das schnelle und tiefe Verständnis der sehr spezifischen logistischen Prozesse und ihre internationale Erfahrung überzeugt“, betont Malcolm Cartwright von Coperion.

Neben anderen Basisfabrikaten werden in Yanbu' al-Bahr künftig 900.000 t High Density Polyethylene (HDPE) und Linear Low Density Polyethylen (LLDPE) sowie 400.000 t Polypropylen (PP) pro Jahr hergestellt. Das Granulat wird vermarktet teils als Loseware mittels Silofahrzeugen oder Container-LKW oder anderenteils abgefüllt und palettiert als Sackware in 25 kg Säcken oder Big-Bags. Die palettierte Sackware wird in einer Lagerhalle oder im Freilager vorgehalten.

Das inconsoWMS erhält seine Aufträge vom zentralen SAP ERP System. Das WMS übernimmt die Steuerung der Gabelstapler und LKW (Yard Management) und integriert die Daten von vier Fahrzeugwaagen. Weitere Anforderungen ergeben sich aus der Integration des WMS in die Prozesse der Silo-Steuerung und des Distribution Control Systems (DCS), denen es die produktspezifischen Abfüllparameter bereitstellt. Alle relevanten Auftrags- und Auslastungsdaten werden im Leitstand inconsoLIS übersichtlich angezeigt und für die Optimierung der logistischen Prozesse genutzt.

Pressemitteilung

Seite - 2 -

Darüber hinaus liefert inconso die komplette lagernahe IT-Infrastruktur, wie Staplerterminals, Etikettendrucker und Truck-PDA's mit Voice-over-IP Phone sowie die gesamte W-LAN Technik. Die Vor-Ort-Installation soll bis Anfang 2008 erfolgen. „Neben der Integration des inconsoWMS in die ERP Planungsschicht sowie in die operative Steuerungsebene, stellen die klimatischen Bedingungen für die Hardware eine besondere Herausforderung dar“, sagt Friedhelm Lindemann, Vertriebsleiter und Mitglied der Geschäftsleitung der inconso AG.

Die National Petrochemical Company (YANSAB) errichtet in Yanbu' al-Bahr am Roten Meer ein hochmodernes Werk für Industriekunststoffe. Sie gehört zur SABIC-Gruppe, dem zur Zeit weltweit siebtgrößten Hersteller petrochemischer Erzeugnisse. In dessen zur Zeit 17 Werken in aller Welt arbeiten ca.16.000 Mitarbeiter, wovon 2.300 in den Niederlanden und in Gelsenkirchen beschäftigt sind.

(2718 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Die inconso AG ist eines der führenden 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