

P R E S S E M I T T E I L U N G

Würth Logistics optimiert Transport-, Frachtkosten und Beschaffungsmanagement mit logistics-server®

- **Mehr Transparenz und durchgängige Steuerung**
- **Einfache und integrierte Kommunikation für alle Supply Chain-Partner auf einer Plattform**

Wolfurt / Österreich, 20.07.2007 – Die Würth Logistics AG, ein Unternehmen der Würth-Gruppe, mit Hauptsitz im schweizerischen Chur, hat die inet-logistics GmbH mit der Lieferung und Implementierung einer webbasierten Standardsoftware für die Optimierung des Transport-, Frachtkosten- und Beschaffungsmanagements beauftragt. Die Standardsoftware logistics-server® wird von Würth Logistics zukünftig eingesetzt, um die Logistikprozesse in den Bereichen Transport, Frachtkosten und Beschaffung unternehmensübergreifend durchgängig planen, steuern und durchführen zu können.

Die Würth Logistics AG agiert am Markt als flexibler und leistungsfähiger Fourth Party Logistiker. Als solcher organisiert das Dienstleistungsunternehmen einen Großteil der globalen Logistik für den weit verzweigten Würth-Konzern, dem Weltmarktführer für Montagetechnik. Darüber hinaus können auch Unternehmen außerhalb der Würth-Gruppe von den Dienstleistungen in den Bereichen internationales Transportmanagement, Lagerbewirtschaftung, Value-Added-Services bzw. IT-Solutions profitieren. Die Würth Logistics findet für ihre Kunden den Königsweg für ihre Waren und gewährleistet für jeden Logistikprozess die beste Lösung: Neutral, unabhängig und weltweit.

Insbesondere durch die transparente und weitgehend automatisierte Transportdisposition können die zentralen Prozesse im Transportmanagement effizienter für die unternehmensinternen sowie externen Kunden realisiert werden. In Verbindung mit dem Frachtkostenmanagement wird darüber hinaus eine vollständige und automatisierte Abrechnung der Frachtkosten aller Transportaufträge seitens der Logistikdienstleister und Kunden realisiert. Der Bereich Beschaffungsmanagement sorgt für eine effiziente Abwicklung von Bestellungen und Lieferabrufen.

Die Kommunikation erfolgt dabei zwischen dem bei Würth Logistics eingesetzten SAP-System und den jeweiligen IT-Systemen der Logistikdienstleister über den von inet-logistics entwickelten logistics-server®. Diese bei Würth Logistics im eigenen Rechenzentrum betriebene webbasierte Standardsoftware kann die verschiedenen IT-Systeme aller an den Transporten beteiligten Supply Chain-Partner auf unkomplizierte Art und Weise anbinden und mit den für sie relevanten Informationen versorgen. Die Anwendung wird derzeit implementiert, getestet und voraussichtlich März 2008 live geschaltet.

Zur weiteren Kenntnis der Redaktion

Die Würth Logistics AG agiert am Markt als flexibler und leistungsfähiger Fourth Party Logistiker. Als solcher übernimmt das Dienstleistungsunternehmen die Aufgabe der Logistikorganisation für den weltweiten Würth-Konzern und den so genannten Allied Companys. Zu letzteren zählen jene Gesellschaften, die zur Würth-Gruppe zählen aber unter anderen Firmennamen in angrenzenden Geschäftsfeldern agieren. Darüber hinaus können auch andere Unternehmen außerhalb der Würth-Gruppe von den Dienstleistungen in den Bereichen Transportmanagement, Lagerbewirtschaftung, Value-Added-Services bzw. IT-Solutions profitieren. Als neutraler Mittler gewährleistet Würth Logistics seinen Kunden jederzeit die Zusammenarbeit mit den für diese am besten geeigneten Speditionsdienstleistern bzw. Frachtführern für alle Warenbewegungen auf dem Land-, See-, oder Luftweg.

Das österreichische Softwarehaus inet-logistics GmbH mit Sitz in Wolfurt vereint Experten-Know how aus Logistik und IT. Dieses Wissen charakterisiert die funktionale Leistungsfähigkeit der Standard-Solution Suite logistics-server® für Supply Chain Execution. Dazu zählen alle mit der Vorbereitung, Durchführung und Nachverfolgung unternehmensübergreifender Transportprozesse in Zusammenhang

stehenden Aufgaben. Ein strukturiertes und praxiserprobtes Vorgehen bei der Einführung der in unternehmenskritischen Bereichen eingesetzten Software rundet das Portfolio ab. Kunden wie Magna Steyr Fahrzeugtechnik, Veritas, Robert Bosch, Novartis, OMV, Hilti, Henkel, Migros sowie namhafte Logistikdienstleister nutzen die Standard-Software von inet-logistics.

-/-

Wolfurt, 20.07.2007

INL-PM-WürthLogistics2007.doc

Ihre Gesprächspartnerin:

- Winifred Eble
Marketing / Kommunikation
inet-logistics GmbH
Holzriedstraße 29, A-6961 Wolfurt
Telefon: +43 (0) 5574/ 806 - 1542
Telefax: +43 (0) 5574/ 806 - 1599
E-Mail: winifred.eble@inet-logistics.com
Internet: www.inet-logistics.com

Ihr Partner Public Relations:

- Ralf Wallbruch
Geschäftsführender Gesellschafter
g i w Gesellschaft für Informationen
aus der und für die Wirtschaft m b H
Holunderweg 84, 45133 Essen-Bredeney
Telefon: +49 (0) 201/877 867 - 0,
Fax: +49 (0) 201/877 867 - 57
E-Mail: rw@giw.de
Internet: www.giw.de

Ein Belegexemplar erbitten wir an die giw-Adresse.