



## Liebe Kunden, liebe Logistik-Interessierte,

„Der Erfolg hat viele Väter“, heißt es im Volksmund so schön. „Und viele fleißige Helfer“, mag man meinen, wenn man sich in unserem Hause mit den Vorbereitungen zum Endspurt des Jahres befasst. Die zugegebenermaßen sehr ehrgeizigen Ziele, die wir uns für dieses Jahr gesetzt haben, haben wir jetzt schon übertroffen. Beeindruckend: Von den derzeit 100 Kunden von inet-logistics sind alleine 25 in diesem Jahr zu uns gestoßen. Das erfüllt uns alle mit Stolz. Es zeigt uns, dass die Leistungen eines jeden in unserem Hause stimmig und die Anstrengungen, die ein solcher Erfolg ohne Zweifel erfordert, gerechtfertigt sind. Natürlich zahlt sich das für unsere Kunden aus: Sie profitieren von unserem wachsenden Know-how, das wir stets weiterentwickeln und in unserer Software instrumentalisieren. Unsere Kunden sind es, die uns durch ihr Vertrauen zeigen, dass wir auf dem richtigen Weg sind – sowohl in unserer Produktentwicklung als auch in unserem Ansatz, das Beste aus den Professionen IT und Logistik zu einem kundenorientierten Portfolio in der Supply Chain Execution (SCE) zu verbinden. In diesem Bereich zählen wir zu den führenden Anbietern, der Maßstäbe im Markt setzt. Das zeigt nicht zuletzt der 5. Austrian e-

Procurement & Supply Innovation Award, bei dem inet-logistics und Magna Steyr Fahrzeugtechnik vom Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik in Österreich (BMÖ) und der Vereinigung der Österreichischen Industrie mit dem 1. Preis in der Kategorie 'Lieferant' ausgezeichnet wurden.

Um für weiteres Wachstum gerüstet zu sein, haben wir mit der Berufung von Mag. Wolfgang Erhart in die Geschäftsführung das Management-Team weiter gestärkt. Damit sind wir in der Lage, uns breiter am Markt zu positionieren. Ausdruck dessen wird im nächsten Jahr nicht zuletzt der Ausbau des Partnergeschäftes sein, von dem wir uns eine weitere Marktdurchdringung versprechen. Wir sind für die Zukunft gerüstet und hoffen, diese auch weiterhin mit Ihnen gemeinsam so konstruktiv gestalten zu dürfen wie bisher. Damit Sie erfahren, was wir Ihnen Neues zu bieten haben, haben wir den Newsletter in das Zeichen der Neukundenprojekte gestellt.

Herzlichst, Ihr

Oswald Werle

### Inhalt:

Auszug Neukundenliste 2007 . . . . .	Seite 2
TridonicAtco erteilt inet-logistics Auftrag . . . . .	Seite 3
RFID-Pilotprojekt mit GEHE und Movianto . .	Seite 3

BMÖ-Award Auszeichnung . . . . .	Seite 4
Optimierung bei Würth Logistics mittels logistics-server® . . . . .	Seite 4
Neue Partnerschaft mit LogicaCMG . . . . .	Seite 5

## Auszug aus unserer Neukundenliste 2007



**Robert Bosch AG**  
 ▶ Transportmanagement

**Kraft Foods International**

- ▶ Transportmanagement
- ▶ Frachtkostenmanagement
- ▶ Lademittelmanagement



**Celesio AG, Movianto Deutschland GmbH, GEHE Pharma Handel GmbH**  
 ▶ Shipment Localisation Kit



**Kühne + Nagel AG**  
 ▶ Transportmanagement



**Eglo Leuchten GmbH**  
 ▶ Transportmanagement

**SBB Cargo AG**

- ▶ Transportmanagement



**Schurter AG**  
 ▶ Transportmanagement



**Engel Austria GmbH**  
 ▶ Transportmanagement



**ThyssenKrupp Services AG**

- ▶ Transportmanagement
- ▶ Frachtkostenmanagement



**Fiege Logistik (Schweiz) AG**  
 ▶ Transportmanagement



**TridonicAtco GmbH & Co. KG**

- ▶ Transportmanagement
- ▶ Frachtkostenmanagement



**Geberit Verwaltungs AG**  
 ▶ Frachtkostenmanagement



**Valspar Corporation AG**

- ▶ Transportmanagement
- ▶ Frachtkostenmanagement



**GLS General Logistics Systems**  
 ▶ Transportmanagement

**Würth Logistics AG**

- ▶ Transportmanagement
- ▶ Frachtkostenmanagement

a world of bright ideas®

## TRIDONIC.ATCO

### TridonicAtco erteilt inet-logistics Auftrag

➔ TridonicAtco GmbH & Co. KG

Die weltweit agierende TridonicAtco GmbH & Co. KG, ein Unternehmen des Zumtobel-Konzerns, optimiert gemeinsam mit inet-logistics ihre komplexen Logistikprozesse. Ab sofort erfolgen Transport- und Frachtkostenmanagement über die Web-basierte Integrations- und Kommunikationsplattform logistics-server®.

**Vollständige Transparenz über alle Luft- und Seefrachttransporte zwischen 12 weltweit verteilten Ländergesellschaften**

In einem ersten Schritt werden die Planung, Steuerung und Durchführung der mehrstufigen Luft- und Seefrachttransporte zwischen den auf fünf Kontinenten verteilten eigenen Ländergesellschaften über die Standard-Softwarelösung realisiert. Dabei verbessert das proaktive Event & Exception Handling die Liefertreue, indem alle Ereignisse dokumentiert und Abweichungen direkt gemeldet werden. Ein weltweiter Rollout der SCE-Lösung im Bereich der Landtransporte für die Kunden von TridonicAtco ist darüber hinaus geplant.

Die Ziele sind: Mehr Transparenz über die zwischenbetrieblichen Transporte und die Frachtkostenverrechnung, eine höhere Flexibilität bei der Auswahl der Transportdienstleister sowie eine Reduzierung des administrativen Aufwands für die Frachtrechnungsprüfung und Reklamationsbearbeitung.

**100%ige Transportkostenkontrolle und erhebliche Kosteneinsparungen durch integriertes Frachtkostenmanagement**

„Überzeugt hat uns die hohe Funktionalität der Lösung sowie die Professionalität im Projektmanagement von inet-logistics“, resümiert Wolfgang Sprenger, Director Global Supply Chain Management der TridonicAtco, die Entscheidung für inet-logistics. „Früher mussten wir nur aufgrund unseres Erfahrungswissens die Luft- und Seefrachttransporte kalkulieren, berechnen und prüfen. Heute profitieren wir von einer validen Datenbasis zu diesen Logistikprozessen. Damit wissen wir genau, welche Transporte tatsächlich durchgeführt wurden und können nicht nur exakt abrechnen, sondern auch wesentlich besser planen“, so Sprenger weiter.



### Gemeinsames Pilotprojekt zur RFID-gestützten Sendungsverfolgung bei Pharma-Produkten

➔ Celesio AG, Movianto Deutschland GmbH, GEHE Pharma Handel GmbH

Die GEHE Pharma Handel GmbH und die Movianto Deutschland GmbH, beides Schwesterunternehmen der Celesio AG, haben ein gemeinsames RFID-Projekt mit inet-logistics gestartet. Kern des Projektes ist die aktive und lückenlose Temperaturüberwachung und Ortung der transportierten Pharma-Produkte auf Basis von RFID und GSM. Die Umsetzung erfolgt mit dem „Shipment Localisation Kit“-Produkt von inet-logistics. Das Ziel ist eine optimale Produktqualität sowie die Vermeidung von Transportverlusten.

## 5. Austrian e-Procurement & Supply Innovation Award

inet-logistics & Magna Steyr

Der Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik in Österreich (BMÖ) und die Vereinigung der Österreichischen Industrie haben inet-logistics und Magna Steyr Fahrzeugtechnik mit dem 1. Preis in der Kategorie 'Lieferant' des 5. Austrian e-Procurement & Supply Innovation Awards ausgezeichnet. Der Preis steht für eine breite Akzeptanz und Förderung innovativer Lösungen im Supply Chain Management & e-Procurement.

### Prämierte Zulaufsteuerung bei Magna Steyr Fahrzeugtechnik

Die Auszeichnung wurde inet-logistics für die für Magna Steyr Fahrzeugtechnik entwickelte Lösung „Zulaufsteuerung nach VDA-Empfehlung 5004 auf Basis des logistics-server<sup>®</sup>“ verliehen. Diese optimiert die operative Abwicklung der eingehenden Regeltransporte im Transportmanagement und schließt die noch vielfach im Markt bestehende Lücke in dem komplexen Informationsnetzwerk aus Herstellern (OEM), Lieferanten und Transportdienstleistern.

## Durchgängige Steuerung und mehr Transparenz

Würth Logistics AG

Die Würth Logistics AG, ein Unternehmen der Würth-Gruppe mit Hauptsitz im schweizerischen Chur, hat inet-logistics mit der Lieferung und Implementierung einer Web-basierten Standard-Software für die Optimierung des Transport-, Frachtkosten- und Beschaffungs-



vlnr: DI Frank Zinka (Magna Steyr, Manager Advanced Transport Planning), Oswald Werle (inet-logistics, CEO), DI Alfons Dachs-Wiesinger (Magna Steyr, Senior Manager Transport & Logistics Services), DI Lois Kerber (inet-logistics, Project Manager)

managements beauftragt. Der logistics-server<sup>®</sup> wird zukünftig eingesetzt, um die Logistikprozesse unternehmensübergreifend durchgängig planen, steuern und durchführen zu können.

### Optimierung durch Transport-, Frachtkosten- und Beschaffungsmanagement

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.

### Einfache und integrierte Kommunikation für alle Supply Chain-Partner auf einer Plattform

Die Kommunikation erfolgt dabei zwischen dem bei Würth Logistics eingesetzten SAP-System und den jeweiligen IT-Systemen der Logistikdienstleister über den logistics-server<sup>®</sup>. Diese bei Würth Logistics im eigenen Rechen-



zentrum betriebene Standard-Software 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.



## inet-logistics und LogicaCMG werden Partner

➔ LogicaCMG

inet-logistics und das IT-Beratungshaus LogicaCMG arbeiten künftig partnerschaftlich zusammen. Gegenstand der Partnerschaft ist die Aufnahme der Standard-Software für Supply Chain Execution, logistics-server<sup>®</sup>, in das Beratungsspektrum von LogicaCMG in Deutschland. Damit wird die Software in passenden Projekten eingesetzt, in denen Kunden eine professionelle Lösung für die Optimierung von standort- beziehungsweise unternehmensübergreifenden Transportprozessen benötigen. Im Rahmen der Partnerschaft wird inet-logistics die für die Beratung durch LogicaCMG notwendige Unterstützung leisten und zudem die Software betreiben, warten und den Support anbieten.

### logistics-server<sup>®</sup> stärkt Lösungsgeschäft von LogicaCMG

„Der logistics-server<sup>®</sup> ist ein ausgereiftes Produkt das sich in den unterschiedlichsten IT-

Landschaften einsetzen lässt, um die Supply Chain Execution wirkungsvoll zu automatisieren“, beschreibt Stefan Fischer, Teammanager von LogicaCMG. „In den Gesprächen mit inet-logistics haben wir deren profunde Logistikkenntnisse kennen und schätzen gelernt. Der logistics-server<sup>®</sup> bietet einen großen Nutzen für unsere Kunden. Deshalb haben wir uns für diese Partnerschaft entschieden“, führt Fischer aus. Ein hohes fachliches Wissen und die Vertrauenswürdigkeit des Herstellers waren Voraussetzung für diese Zusammenarbeit. „Mit dem logistics-server<sup>®</sup> werden wir unser Beratungsgeschäft um eine auf Langfristigkeit angelegte Lösungskompetenz ergänzen, auf die unsere Kunden dauerhaft zurückgreifen können“, so Fischer weiter.