

LetMeShip Professional präsentiert Transportmanagementlösung auf der LogiMAT 2014

LetMeShip Professional, die webbasierte Transportmanagementlösung für den Adhoc- und Büroversand bei Großkunden, wird vom 25. Bis 27. Februar auf der LogiMAT Messe in Stuttgart vertreten sein. Als Mitausteller wird die SGS Griep Meerwinck GmbH ihre Lagerversandsoftware SYSTEM 5100 präsentieren.

LogiMAT, die größte internationale Fachmesse für Distribution, Material- und Informationsfluss findet vom 25. bis 27. Februar 2014 in Stuttgart statt. Im Fokus der Messe stehen innovative Produkte, Lösungen und Systeme für die Beschaffungs-, Lager-, Produktions- und Distributionslogistik.

Auch dem Bereich Kurier-, Express- und Paketdienstleistungen (KEP Dienstleistungen) wird ein besonderes Forum geboten: Im Rahmen der *Trade World – Forum für moderne Handelsprozesse*, befassen sich gleich mehrere Vorträge mit der Zukunft des KEP Marktes.

„LetMeShip Professional ist auf die Optimierung von KEP- und Palettenversand bei Großkunden mit über 1000 Sendungen im Monat spezialisiert“ erklärt Mark Winkelmann die Grundlage der Transportmanagementlösung. „Deshalb ist es sehr passend, dass KEP dieses Jahr ein großes Thema bei der LogiMAT ist.“

Bei LetMeShip Professional steht die Standardisierung der Versandabwicklung mit mehreren Dienstleistern im Vordergrund, um die Versandabwicklung effizienter und unabhängiger zu gestalten.

Multicarrier Funktionalität

Als multi-carrier System bildet LetMeShip Professional beliebig viele Versanddienstleister ab. Wo kein Rahmenvertrag mit einem Alternativdienstleister besteht können Raten günstig über LetMeShip eingekauft werden.

„Durch die multi-carrier Funktionalität ist auch ein Dienstleisterwechsel oder die Nutzung von mehreren Dienstleistern zu günstigen Raten möglich“ erklärt Mark Winkelmann, Geschäftsführer bei LetMeShip. „Durch die standardisierten Prozesse entstehen dabei keine Änderungen bei der Buchung oder Abwicklung der Sendung. Der sogenannte Lock-In Effekt fällt weg und macht das Unternehmen unabhängig.“

Transparenz der Versandinformationen

„Versandinformationen sind oft intransparent, besonders wenn es verschiedene Niederlassungen, Abteilungen und Verantwortliche gibt“, so Winkelmann. „Aber Transparenz über diese Daten schafft die Grundlage für bessere strategische Entscheidungen, wie zum Beispiel eine Verlagerung zu einer günstigeren Versandart von Express zu Standard.“

Mit LetMeShip Professional werden alle Versandinformationen zentral gesammelt, sodass Transparenz über Informationen wie Sendungsanzahl, -Größen und -Gewichte, Destinationen, Versandarten und Kosten geschaffen wird. Alle Informationen werden auch nach Standort und Kostenstelle aufgeschlüsselt.

MitAussteller SGS

MitAussteller bei der LogiMAT wird das Hamburger Unternehmen SGS Griep Meerwinck GmbH sein. SGS ist einer der renommiertesten Anbieter für Adressier- und Versandlogistiksoftware in Deutschland. Fokus der Ausstellung mit LetMeShip Professional ist die Versandsoftware SYSTEM 5100. Dieses ermöglicht den automatisierten Versand von Massensendungen, wie zum Beispiel Paketversand aus dem Lager.

Mehr über LetMeShip Professional finden Sie unter <https://www.letmeship.de/Versandabwicklung/LetMeShipProfessional>

Weitere Informationen zur LogiMAT finden Sie unter <http://www.logimat-messe.de/>

Mehr zur SGS Griep Meerwinck GmbH finden Sie unter <http://www.sgs-software.de>

Über LetMeShip Professional

LetMeShip Professional ist ein webbasiertes Transportmanagementsystem für Prozessoptimierung und Kostensenkung bei Großkunden und Konzernen. Dabei liegt der Focus auf dem Büro- und Adhoc-Versand von Kurier-, Express-, Paket- und Paletten-Sendungen. Sendungs- und Rechnungsreklamationen der Versandkette können an LetMeShip ausgelagert werden, um die Prozesse im Unternehmen weiter zu verschlanken.

Unternehmenskontakt

Janna Jungclaus

Marketing/Kommunikation

ITA Shipping GmbH (LetMeShip)

Christoph-Probst-Weg 3

20251 Hamburg

E-Mail: jjungclaus@letmeship.com

Telefon: +49 40 7344566-14

Fax: +49 40 7344566-99

Mobil: +49 176 567 29355