

MEDIENINFORMATION



25.-27. Februar 2014
Stand 5-325

Städtler-Logistik auf der LogiMAT 2014

Transportmanagement und Simulation

Nürnberg, 2. Dezember 2013 – Schlanke Web-Clients für optimierte Logistikprozesse und der Einsatz von Simulationen bei strategischen Logistikentscheidungen – diese Schwerpunkte setzt Städtler-Logistik auf der LogiMAT 2014 (25.-27. Februar 2014, Neue Messe Stuttgart, Stand 5-325). Der Nürnberger Anbieter für Logistiksoftware und -beratung zeigt zahlreiche Neuerungen bei seinen Softwarelösungen LP/2, TRAMPAS und SCALA. So werden moderne Web-Clients für das Transportmanagement mit LP/2 gezeigt, mit denen sich Fachabteilungen und weit entfernte Standorte schlank und flexibel in Logistikprozesse einbinden lassen. Die Verbesserungen bei der Analyse- und Simulationssoftware SCALA finden sich dagegen „unter der Motorhaube“: Auf Multi-Core-Systemen lässt sich jetzt deutlich schneller arbeiten.

SCALA ist das führende Tool im Bereich der strategischen Logistikplanung. Historische Frachtdaten lassen sich extrapolieren und für die Simulation von Logistikszenerarien nutzen. Alternativen bei Standort- und Dienstleisterwahl, Lieferstrukturen und Transportwegen können in ihren Auswirkungen konkret berechnet und verglichen, strategische Entscheidungen deutlich fundierter getroffen werden. Selbst umfangreiche multivariate Berechnungen lassen sich in kurzer Zeit durchführen: SCALA ist jetzt Multithreading-fähig und kann aktuelle Multi-Core-Systeme optimal nutzen.

Web-Clients für das Transportmanagement mit LP/2

Zahlreiche Neuerungen gibt es bei den Web-Clients, mit denen Städtler-Logistik sein Transportmanagementsystem LP/2 für Anwender und Anwendungen außerhalb des engeren Nutzerkreises öffnet. Browsergestützt und einfach zu integrieren, lassen sich über die Web-Clients Informationen verteilen, Fachabteilungen, entfernte Standorte, Händler oder Partner in Logistikprozesse einbinden. So bietet efreight einen Internet-/Intranetzugang zur Datenbasis von LP/2. Die für das Transportmanagement in LP/2 hinterlegten Informationen (Dienstleister, Tarife, Entfernungswerke, Lieferadressen etc.) werden beispielsweise für die Kalkulation und Angebotserstellung im Vertrieb unternehmensweit nutzbar. Die Web-Clients erscheinen dabei im Corporate Design des Unternehmens. Mit dem Web-Client LP-Online lassen sich webbasiert und dezentral Aufträge für die Logistik erfassen, schlank und ohne den Bedarf an weiteren Lizenzen.

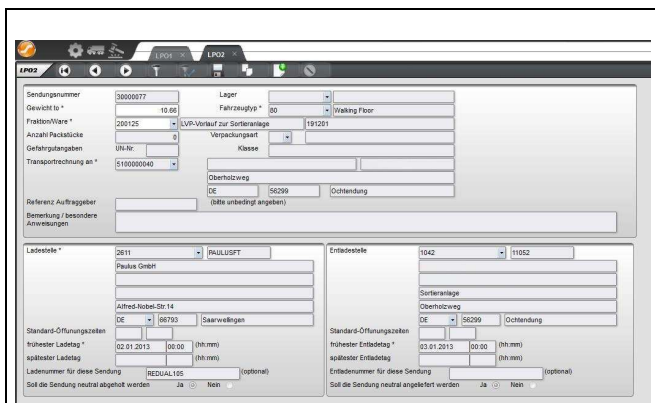
Beratung bei Neuausrichtung

Das Beraterteam von Städtler-Logistik konzentriert sich auf Themen der Neuausrichtung von Logistikprozessen. Veränderungen in den Märkten, bei Partnern oder Produkten können Anpassungen in den Logistiknetzwerken erfordern. Da jedoch die Neuausrichtung der Distribution oder die Neuausrichtung und Erweiterung von Lagern kein alltägliches Unterfangen ist, bieten die Logistikexperten hier professionelle Beratung. Die Berater profitieren dabei von der Softwareentwicklung im eigenen Haus: Die Simulation verschiedener Lösungsszenarien in SCALA sorgt für belastbare Ergebnisse.

Verfügbares Bildmaterial

Folgendes Bildmaterial steht druckfähig im Internet zum Download bereit:

<http://www.htcm.de/kk/staedtler>



Bildquelle: Städtler-Logistik

Erfassung und Suche von Sendungen über den Web-Client LP-Online des Transportmanagementsystems LP/2 von Städtler-Logistik

Über Dr. Städtler Transport Consulting GmbH & Co. KG

1961 gegründet gehört die Dr. Städtler Transport Consulting GmbH & Co. KG (Städtler-Logistik) zu den Pionieren und anerkannten Spezialisten im Bereich Softwarelösungen und Beratungsleistungen im Bereich der Transportlogistik. Mittlere und große Industrie-, Handels- und Transportunternehmen hilft die in Nürnberg beheimatete Firma dabei, Logistik-Leistungen zu optimieren, Kosten zu minimieren und die Wettbewerbskraft zu steigern. Dazu übernimmt Städtler-Logistik als Dienstleister Aufgaben des Transportmanagements und des Controllings, berät zu Fragen der internen und externen Logistik, des Supply Chain Managements, der Warenstromanalyse und des Transportkosten-Benchmarking. Als Softwareentwickler bietet Städtler-Logistik leistungsstarke

Lösungen zur Tourenplanung und Fuhrparkverwaltung (TRAMPAS), zum Transportmanagement (LP/2), für Simulation und Controlling (SCALA und SP/2) sowie das globale Frachtenauskunftssystem e-freight. Zu den Kunden des Unternehmens gehören ABB, adidas, arvato, Bauder, Brenntag, BASF, Clariant, EDEKA, ESPRIT, GO!, Kemmler, Himolla, Lifta, Drogeriemarkt Müller, Novelis, Pistor, REWE, Siemens, Schüco, Schüller Küchen, STIHL, ThyssenKrupp, WERU, VARTA, Vodafone, XXXLutz.

Weitere Informationen unter www.staedtler-logistik.de.

Weitere Informationen:

Dr. Städtler Transport Consulting
GmbH & Co. KG
Michael Reichle
Zollhausstraße 95
90469 Nürnberg
Telefon: +49 911 45009-311
Telefax: +49 911 45009-300
E-Mail: m.reichle@staedtler-logistik.de
www.staedtler-logistik.de

Pressekontakt:

HighTech communications GmbH
Brigitte Basilio
Grasserstraße 1c
80339 München
Telefon: +49 89 500778-20
Telefax: +49 89 500778-77
E-Mail: b.basilio@htcm.de
www.htcm.de