

MEDIENINFORMATION

WebPublishing für Frachtmanagementsoftware Städtler LP/2 um Feedback-Funktionen erweitert

Schnelle Kommunikation zwischen Disponent und Spediteur

Nürnberg, 17. Oktober 2012 – WebPublishing ist ein Add-on zu LP/2, der marktführenden Spezialsoftware für die Versandabwicklung und automatische Frachtberechnung von Städtler-Logistik. Im Kern zur Internetveröffentlichung von Transportaufträgen vorgesehen, wurde das Tool von den Nürnberger Logistikexperten zu einer vielseitigen Kommunikationsplattform zwischen Versender, Disponenten, Spediteur und Empfänger ausgebaut. Die aktuelle Version bietet den Dienstleistern und Empfängern jetzt die Möglichkeit, ergänzende Dokumente zu einem Transportauftrag hochzuladen. Diese Funktion vereinfacht auch die Abwicklung von Schadensfällen und Reklamationen.

Das Standard-Feedback auf Empfängerseite besteht aus dem Ablieferungsnachweis, den der Dienstleister über WebPublishing direkt in die zu LP/2 gehörende Datenbank einträgt. Hier konnten bisher Status und Unterschriftklartext eingetragen werden. Ergänzend zu einem Kommentarfeld bietet das Web-Interface nun an, dem Dienstleister oder Empfänger auch ergänzende Dokumente wie beispielsweise Schadensbilder hochzuladen. Besondere Vorkommnisse oder Probleme im Ablauf lassen sich so dokumentieren und schneller klären, weil die eingereichten Unterlagen vom Frachtenmanagementsystem direkt zum jeweiligen Transportauftrag abgelegt werden.

Online-Auktion und automatisierte Auftragsvergabe

Mit den Weiterentwicklungen des WebPublishing-Tools von LP/2 zielt Städtler-Logistik darauf ab, die Prozesse rund um die Frachtabwicklung für alle Beteiligten weiter zu vereinfachen. Die in LP/2 vom Disponenten aus Einzelsendungen gebildeten Transporte werden nach jeweils definierten Regeln im Webportal ausgeschrieben. Von hier aus kann entweder eine Online-Auktion unter Dienstleistern durchgeführt werden oder auch direkt beauftragt werden. Viele Versender nutzen das Tool zur schnellen Klärung, welcher ihrer Dienstleister Kapazitäten hat, um den konkreten Auftrag anzunehmen. Im Rahmen von Ausschreibungen prüft LP/2 automatisch, ob vom Spediteur eine Tarifvereinbarung vorliegt, die noch konkurrenzfähiger ist als der Auktionspreis.

Auch die Kommunikation nach Auftragsvergabe erfolgt komplett über WebPublishing. Der Dienstleister kann die Frachtdokumente zum Ausdruck

herunterladen, alternativ erhält er eine Schnittstellendatei mit Sendungsdaten in maschinenlesbarem Format.

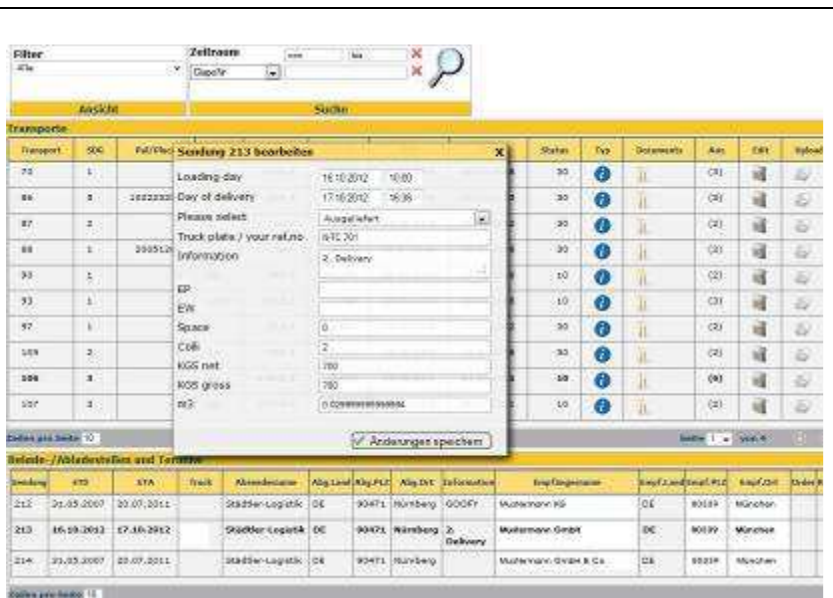
Nützlich für Verlager und Spediteur

Angesichts des hohen Kosten- und Wettbewerbsdrucks im Logistikbereich profitieren Verlager und Spediteure gleichermaßen von den schnelleren und vereinfachten Arbeitsabläufen. Mit WebPublishing lassen sich aktuelle Tagespreise anfragen und praktisch eine unternehmenseigene Frachtenbörse für den Spotmarkt etablieren. Das Tool schafft Transparenz durch effektive Vergleichbarkeit der Angebote. Die Dienstleister profitieren vom schnellen Datenaustausch, reduziertem Abspracheaufwand und über das für den Spediteur kostenlose System lassen sich durch gezielte Frachtauswahl Leerfahrten vermeiden.

Verfügbares Bildmaterial

Folgendes Bildmaterial steht druckfähig im Internet zum Download bereit:

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



The screenshot displays a web-based logistics management interface. At the top, there are search filters for 'Filter' and 'Zeitraum' (time period). Below this is a table titled 'Transporte' (Transport) with columns for Transport ID, SQ#, Pkt/Platz, and various status indicators. A pop-up window is open over the table, showing a detailed form for 'Sendung 2133 bearbeiten' (Edit Shipment 2133). This form includes fields for 'Loading day' (16.10.2012), 'Day of delivery' (17.10.2012), 'Truck plate / your ref.no.' (RTL 701), 'Information' (2-Delivery), 'EP', 'EW', 'Space' (0), 'COB' (2), 'KGS net' (180), 'KGS gross' (180), and 'KGS' (0). Below the main table, there is a section for 'Abholungs- / Ablieferungen und Fortschritt' (Pickup / Delivery and Progress) with columns for 'Sendung', 'Abholungsdatum', 'Ablieferungsdatum', 'Abg.Land', 'Abg.Pkt.', 'Abg.Dat.', 'Informations', 'Empfängername', 'Empf.Land', 'Empf.Pkt.', 'Empf.Dat.', and 'Ordn.N.'. The table lists three shipments with their respective dates and locations.

Bildquelle: Städtler-Logistik

Im WebPublishing von Städtler-Logistik können Dienstleister Abholungs- und Ablieferungsdaten sowie eventuelle Abweichungen beim Frachtgewicht online eingeben. Die Daten können direkt vom ERP-System des Auftraggebers übernommen werden.



Bildquelle: Städtler-Logistik

Dienstleister oder Empfänger können über das WebPublishing Dokumente oder Fotos zu einem Transportauftrag hochladen.



Bildquelle: Städtler-Logistik

Auf Dokumente kann der Dienstleister online zugreifen und sie bei Bedarf ausdrucken (hier: Testdruck eines schwedischen Frachtbriefs).

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 großen 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, EDEKA, ESPRIT, GO!, Kemmler, Himolla, Lifta, Drogeriemarkt Müller, Novelis, Pistor, Red Bull, 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