



ONE LINK

Web-basierte Auftragserfassung für
Speditionskunden

EUROLOG

THE INTEGRATION COMPANY FOR LOGISTICS

www.eurolog.com

ONE LINK

Web-basierte Auftragserfassung für Speditionskunden

Mit ONE LINK bieten Spediteure ihren Kunden ein flexibles Tool zum Erfassen von Transportaufträgen. Das Web-basierte System kommt ohne aufwendige Vor-Ort-Installationen aus und eignet sich besonders für Versender und Empfänger ohne eigene Inhouse-IT.

Ob in der Beschaffung über den Spediteur oder in der Distribution via Kurier-, Express- und Paketdienstleister (KEP), mit ONE LINK lassen sich Transportaufträge elektronisch erstellen und versenden. Intelligente Mechanismen und Regelwerke automatisieren Abholungen und Anlieferungen.

Aufträge intuitiv erfassen und elektronisch versenden

Über einen beliebigen Internetbrowser erhalten Speditionskunden Zugang zu ONE LINK. In der Eingabemaske erfassen Verlager und Lieferanten alle nötigen Informationen zum Auftrag. Anhand hinterlegter Stammdaten lassen sich Felder automatisch ausfüllen und wiederkehrende Angaben als Vorlage speichern. Durch kundenspezifische Stammdaten kann der Spediteur seinen Kunden entsprechende Produkte, Frankaturen oder Verpackungen zuordnen. Dies gilt ebenso für Gefahrgutinformationen. Neben der manuellen Erfassung können Anwender ihre Auftragsdaten ebenso per EDI im System importieren. Freigegebene Aufträge disponiert ONE LINK automatisch auf die aktuelle Ladeliste.

The screenshot shows the EUROLOG ONE LINK web interface for order processing. The interface is divided into several sections:

- EUROLOG THE INTEGRATION COMPANY FOR LOGISTICS** (Logo and tagline)
- Portal** (Navigation menu): Erweiterter Suche, OneLink, Sped.-Auftrag, Ladelisten, Adressverwaltung, Hilfe, Konfiguration, Direkte Suche, Heute erfasst.
- Auftragsbearbeitung** (Main section):
 - Aktionen**: Speichern, Speichern und Freigeben, Speditionsauftrag drucken, Zurück, Labels drucken, Auftrag stornieren.
 - Vorlagen**: Eingabe zum Suchen, Vorlage laden, Vorlage Empfängeradresse speichern, Als Vorlage speichern, Vorlage Empfängeradresse löschen, Als Standardvorlage speichern, Vorlage löschen.
 - Auftragskopf**:
 - Versender *: 123456 - OneLink Dummy Versender - Eu
 - Empfänger *: Eingabe zum Suchen...
 - Weitere Adressen: +
 - Dienstleister *: Eingabe zum Suchen...
 - Produkte: +
 - Ansprechpartner: +
 - Auftragsdetails**:
 - Frankatur: [Dropdown]
 - Nachnahmebetrag: [Input]
 - Beladestelle: [Input]
 - Lieferhinweise: [Dropdown]
 - Bemerkung: [Text area]
 - Referenz: [Input]
 - Warenwert: [Input]
 - Entladestelle: [Input]
 - Auftragspositionen** (Table):

ADR	Pos	Zeichen/Nummer	Anzahl	VP *	Menge	Unter-VP	Inhalt *	L (cm)	B (cm)	H (cm)	Bruttogew.	Volumen	Lademeter	ADR
	1													
	2													
	3													

Eventmanagement informiert bei neuen Aufträgen

Meldet der Versender via ONE LINK einen neuen Transportauftrag an den Spediteur, erhält der Empfänger eine automatische Versandankündigung. Parallel dazu erhält der Spediteur detaillierte Angaben, wie Gefahrgutdaten, Frankatur und Verpackungsinformationen.

Track & Trace in Echtzeit durch Kombination mit Mobile Track



Entscheiden sich Spediteure für die zusätzliche Integration von EURO-LOG Mobile Track für den eigenen Fuhrpark, gestalten sie den Transportprozess noch transparenter. Mit dem Zentralsystem für Disponenten und der Fahrer-App erkennen alle Logistik-Akteure jederzeit den aktuellen Transportstatus eines Auftrags.

Weitere Funktionen von Mobile Track:

- Scannen, Dokumentieren und Kommunizieren über eine einzige App
- Schnelles Einbinden und Aktualisieren von Rollkarten und Borderos
- Statusmeldungen zu den Lieferungen mit einem Klick abgeben
- Erfassen von Stand- und Wartezeiten
- Digitales Dokumentieren von Beschädigungen anhand von Fotos
- Papierloses Bearbeiten von Abholungen und Zustellungen durch Barcodescannung und digitale Unterschriftenerfassung

Automatisierter Druck von Versanddokumenten und Labels

Das integrierte Label Print Modul von ONE LINK automatisiert das Erstellen und Drucken von Speditionsaufträgen, Ladelisten und Labels mit Barcode. Das System berücksichtigt dabei individuelle Layout-Vorgaben.

Zusätzlich lassen sich verschiedene Druckbedingungen definieren. Anwender können beispielsweise die Transportaufträge erst freigeben, wenn alle Dokumente gedruckt wurden oder andersherum.

Empfänger:	
Deutschland	
 001234567	
Absender:	Datum: 2013-05-27 Packstück/anzahl 1 / 5
Deutschland	Stg. Nr 111-201305 Gew. 5 Kilo 125 kg
Online OEC-Sendung. Zustellung bis	
O	H
A	
 	

Von/From	
DEUTSCHLAND	
FaxTo	Ag
DEUTSCHLAND	
Abrechnungs-Code	5000000000000101
Sendungsnr.	00340433
Referenz	111-201305
 Leitcode/Rollkennzahl (GL) DE3351196000000	
 Identcode/License Plate (00) 9404339360	

Vorteile im Überblick:

- Speditions- und KEP-Aufträge über beliebigen Internetbrowser erfassen
- Online Datenaustausch ohne aufwendige Vor-Ort-Installationen oder Inhouse-IT
- Intuitive Erfassung inklusive Autoergänzungsfunktion und Speichern von Vorlagen
- Automatisiertes Bilden von Ladelisten
- Versanddokumente und Labels mit Barcode automatisiert erstellen und drucken lassen
- Schnelles Integrieren weiterer Module für Lademittelerfassung oder Track & Trace sowie weiterer Lieferanten, Verloader oder Logistikdienstleister
- Aktive Benachrichtigungen bei Avisieren neuer Transportaufträge



EURO-LOG AG
Am Söldnermoos 17
85399 Hallbergmoos-München

Telefon: +49 811 9595-0
Telefax: +49 811 9595-199
Internet: www.eurolog.com
E-Mail: info@eurolog.com