

DHL-Intraship Adress-Export (itl_intraship) Version 1.0.0

Export von Kundenadressen aus den Auftragsdaten für DHL-Intraship-Anwender

I. Allgemeines

Die Lizenzierung bezieht sich auf die Domain(s) und localhost für offline-Benutzung.

II. Installation

Wie bei jedem anderen Plugin für das Shopsystem ist die Installation leicht und bequem: Plugin ins Plugin-Verzeichnis des Shops kopieren und unter Inhalte->Plugins->deinstallierte Plugins aufrufen und installieren. Danach unter „installierte Plugins“ aktiv setzen.

Das Plugin installiert sich unter „Bestellungen / Kunden“. Eine De-Installation erfolgt rückstandsfrei.

III. Funktionsweise

Ein Parametersatz ist für die Verwaltung der zu überprüfenden Auftragsstati und das Verhalten beim Update zuständig, ein weiterer enthält die Zugangsdaten für den ftp-Upload.

Nach Anlage der Parametersätze ist der Ablauf wie folgt:

- aus der Navigation links im Backend wird unter „DHL-Exportdatei erstellen“ die Generierung gestartet.
- danach wird ein Link zu den exportierten Adressen mit „DHL-Exportdatei übertragen“ in den Browser geladen. Diese können dann vom lokalen Rechner nach Intraship übertragen werden.

IV. Benutzung im Backend

Allgemein (Plugin-Parameter)

Aktion ▾ Bearbeiten ▾	
Standard	
Name:	it:logistik DHL-Intraship-Adress-Export for xt:Commerce
Plugin Status:	<input checked="" type="checkbox"/>
Code:	itl_intraship
veyton16_new	
Order-Status auf exportiert setzen:	true ▾
Adressflag übergehen:	nein ▾
Alternativer Datei-Pfad:	
Kontaktadresse Ausland:	it:logistik, am steinbruch 1,85131 pollenfeld
Mail versenden:	true ▾
Versand-Code:	DHL

Um doppelte Übertragungen nach intraship zu vermeiden, wird eine bereits übertragene Adresse mit einem „Adressflag“, das auch in der Kundenverwaltung im Backend zu sehen ist, markiert (wird das Häkchen dort entfernt, wird diese Adresse erneut übergeben).

Mit der Auswahl „Adressflag übergehen“ auf „true“ werden die Adressen jedesmal neu geschrieben. Dies ist nützlich, wenn die Adressen auf intraship-Seite gelöscht wurden.

Mit „Order-Status auf exportiert setzen“ wird nicht nur ein Satz in die Historie abgestellt, sondern auch der Order-Status auf den Status „nach DHL exportiert“ gesetzt.

Das Feld „Alternativer Datei-Pfad“ bleibt üblicherweise leer, kann aber anstelle des Shop-Verzeichnisses ‚export‘ verwendet werden.

Die Kontaktadresse Ausland wird von DHL zwingend benötigt !

Bei „Versand-Code“ ist der Versand-Code der Versandart wie definiert einzugeben.

Das Plugin installiert sich im Menü „Bestellungen/Kunden“ mit den Menüpunkten „DHL-Export nutzen“ und „DHL-Export verwalten“

Die Anzeige im Backend bitte mit F5 (Mac: fn F5) aktualisieren und es erscheint:



Funktion DHL-Export verwalten

Im Menüpunkt DHL-Export verwalten sind vier Datensätze zu verwalten:

Für den Export (ID 10, erste Zeile):

Zwingend: Dateiname ohne Endung, Datum/Uhrzeit und „.csv“ werden automatisch ergänzt

Standard	
Name:	DHL-Exportdatei erstellen
Export-Pfad:	export/dhl
Status-ID für Abfrage:	23
Status-ID für Historie:	37

Diese Einstellungen bedeuten, dass die CSV-Datei Muster.csv im export-Verzeichnis des Shops angelegt wird. Adressen in Aufträgen mit den Status-ID's (MUSTER !!) 39,17,25 werden exportiert und deren Auftragsstati auf 40 gesetzt (z.B. „exportiert“) und ein Satz in die Auftrags-Historie geschrieben. Wird in „Status-ID für Historie“ nichts eingetragen, werden weder die Auftrags-Stati noch die Auftrags-Historie aktualisiert.

Üblicherweise wird hier für die Abfrage der Status „versandt“ (ID=23) eingetragen bzw. mandantenabhängige Stati. Ein Status für die Historie muss erst unter Einstellungen -> Systemstatus -> Bestellstatus angelegt und dessen vergebene ID hier eingegeben werden

Für die Übertragung (ID 20, zweite Zeile) wird der Name der Exportdatei nochmals eingetragen:
Zwingend: Dateiname ohne Endung, Datum/Uhrzeit und „.csv“ werden automatisch ergänzt

Standard	
Name:	DHL-Exportdatei übertragen
Export-Pfad:	dhl.csv
Status-ID für Abfrage:	
Status-ID für Historie:	

So sieht das dann in der Übersicht aus:

ID	Name	Export-Pfad	Status-ID für Abfrage	Status-ID für Historie	Actions
10	DHL-Exportdatei erstellen	export/dhl	33	38	
20	DHL-Exportdatei übertragen	export/dhl	33	38	
30	exportierte Orders rücksetzen	export/dhl	33	38	
40	Exportdateien löschen	export/dhl	33	38	

Mit „Exportdateien löschen“ werden die Export-csv's gelöscht

Funktion DHL-Export nutzen

Einfach auf die Zeile/den Action-Button klicken und die ausgewählte Funktion wird ausgeführt:

DHL-Exportdatei erstellen erzeugt eine CSV-Datei im eingestellten Verzeichnis und gibt eine Liste auf dem Bildschirm aus:

www.it-sells.de DHL-Export for VEYTON by: Center for Usability Günther Schmid & Stefan Winger GbR

DHL-Adressdatei erstellen

Erzeugt wird die Ausgabedatei: /Applications/MAMP/VT4014/dhl.csv

```
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/1 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/2 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/3 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/4 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/5 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/6 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/7 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/8 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/9 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/10 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/11 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/12 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/13 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/14 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/15 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/16 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/17 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/18 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
Ausgabe von Auftrag Nr. 37/19 Land:DE Strasse: Am Steinbruch Hausnr: 1
```

DHL-Adressdatei ist erstellt

DHL-Exportdatei übertragen holt die CSV-Datei in den Browser und kann dann lokal gespeichert werden:

www.gs-hp.de DHL-Export for xtcommerce 4 / VEYTON by: it:logistik Günther Schmid

DHL-Adressdatei herunterladen

klicken zum Download:

```
/Applications/MAMP/SCRATCH/export/dhl.csv
/Applications/MAMP/SCRATCH/export/dhl_20120426_132601.csv
/Applications/MAMP/SCRATCH/export/dhl_20120426_135850.csv
/Applications/MAMP/SCRATCH/export/dhl_20120426_140922.csv
```

Sonderfunktion: Rücksetzen exportierter Bestellungen

Aktion ▾	
Standard	
Name:	<input type="text" value="exportierte Orders rücksetzen"/>
Status-ID für Abfrage:	<input type="text" value="23"/>
Status-ID für Historie:	<input type="text" value="37"/>
Datum des Exports:	<input type="text" value="2012-04-26 0"/> 

V. Einstellungen auf DHL-Seite

Es muss ein Importschema laut Muster angelegt werden und unter einem beliebigen Namen gespeichert werden:

Empfänger Importschema

Feldtrennzeichen Texttrennzeichen

Schema name

1:	<input type="text" value="Kundennummer"/>	2:	<input type="text" value="Firmenname"/>
3:	<input type="text" value="Adresse 1"/>	4:	<input type="text" value="Hausnummer"/>
5:	<input type="text" value="Postleitzahl"/>	6:	<input type="text" value="Stadt"/>
7:	<input type="text" value="Ländercode"/>	8:	<input type="text" value="Name 2"/>
9:	<input type="text" value="Name 3"/>	10:	<input type="text" value="Matchcode"/>
11:	<input type="text" value="Telefonnummer"/>	12:	<input type="text" value="Fax"/>
13:	<input type="text" value="Email"/>	14:	<input type="text" value="Umsatzsteuernummer"/>
15:	<input type="text" value="Kontakt"/>	16:	<input type="text" value="Zustellbemerkung"/>
17:	<input type="text" value="---"/>	18:	<input type="text" value="---"/>
19:	<input type="text" value="---"/>	20:	<input type="text" value="---"/>
21:	<input type="text" value="---"/>	22:	<input type="text" value="---"/>
23:	<input type="text" value="---"/>	24:	<input type="text" value="---"/>
25:	<input type="text" value="---"/>	26:	<input type="text" value="---"/>
27:	<input type="text" value="---"/>	28:	<input type="text" value="---"/>
29:	<input type="text" value="---"/>	30:	<input type="text" value="---"/>
31:	<input type="text" value="---"/>	32:	<input type="text" value="---"/>
33:	<input type="text" value="---"/>	34:	<input type="text" value="---"/>

Beim Import ist das angelegte Schema auszuwählen, der Dateinamen der lokal hochgeladenen CSV-Datei sowie „Intraship CSV (.txt) 4 x“ und „personalisierter Import“ einzustellen:

Adressdaten importieren

Datei auswählen:

- Vorhandene private Adressen löschen
- Vorhandene globale Adressen löschen
- Kürze Feldlänge auf Intraship Feldlänge
- Importdatei mit Überschriften

Die Empfängeradressen können importiert, aber nicht aktualisiert werden.

Bitte geben Sie das vorliegende Datei-Format an.

Intraship CSV (.txt) 4.x

- Intraship CSV (.txt) 4.x
- Intraship CSV (.txt) 5.0
- Intraship CSV (.txt) 5.3
- Standard CSV (.csv)
- Standard Excel97-2003 (.xls)
- DHL Connect (.txt)
- Fedexworld Format (.csv)
- EasyShip DOS & 4.5 Format (.txt)

zeichnen

2010 © DHL All rights reserved
[Impressum](#) | [Datenschutz](#)