

Lieferscheindaten im CSV Format

Ziel ist es, die Wareneingangsbuchung in der WWS sicherer zu gestalten und zu vereinfachen. Zu diesem Zweck erstellen die Lieferanten eine Datei mit den Lieferscheindaten, die beim Kunden automatisch in der WWS verbucht werden kann.

Die Datei kann die Daten eines oder mehrerer Lieferscheine enthalten.
Der Dateiname ist vom Lieferanten frei wählbar, optimal wäre, wenn im Dateinamen ein Zeitstempel (TT_MM_JJJJ_HH_MM) enthalten ist und die Endung .csv lautet.

Als Trennzeichen sind für die Datenfelder Semikolon (;) und Tabulator (ASCII 9) wählbar.
Satzende = CrLf (10,13)

Es gibt Muss- (M) und Kannfelder (K). Kannfelder am Ende können leer übergeben oder weggelassen werden, ansonsten einfach 2 Feldtrennzeichen übergeben.

Jeder Datensatz muss mindestens die ersten 7 Felder enthalten. Als Dezimaltrenner in den numerischen Feldern ist ein Komma oder Punkt zulässiger, keine Tausendertrennzeichen.

Satzbeschreibung:

<i>Spalte</i>	<i>Beschreibung</i>	<i>Beispiel 1. Satz</i>
1	Kundennummer beim Lieferanten (M)	45011
2	Belegnummer des Lieferscheins (M)	471101
3	Lieferdatum (TT.MM.JJJJ) (M)	01.08.2013
4	Bestellzeichen von 1/2/3 (M)	telef. Grote
5	Artikelnummer des Lieferanten (M)	C2039
6	Liefermenge (M)	1
7	Netto-Einkaufspreis für 1/2/3 (M)	7,59
8	EAN-Nummer (K)	40223213
9	Artikeltext (K)	Luftfilter
10	empf. Verkaufspreis (K)	19,90

Beispiel mit Tabs :

```
45011 471101 02.08.2013  telef. Meier      C2039 1 7,59 40223213 Luftfilter    19,90
45011 471101 02.08.2013  telef. Meier      W712  10 5,60 411345460385475 Ölfilter    15,75
```

Ohne Mussfelder:

```
45011 471101 02.08.2013  telef. Meier      C2039 1 7,59
45011 471101 02.08.2013  telef. Meier      W712  10 5,60
```

Semikolon:

```
45011;471101;02.08.2013;telef. Grote;C2039;1; 7,59;40223213;Luftfilter;19,90
45011;471101;02.08.2013;telef. Grote;W712;10;5,60;411345460385475;Ölfilter;15,75
```

Möglichkeiten des Datenversands:

Abruf von einem FTP Server des Lieferanten durch die WWS, hier brauchen wir dann die Zugangsdaten und die Löschrechte in dem Verzeichnis, damit die abgerufenen Daten nach der Verarbeitung gelöscht werden können.

Abruf unter einer URL auf dem Server des Lieferanten, Antwort ist dann z.B. die live aufbereitete CSV Datei

Versand als Anhang an eine Email durch den Lieferanten an eine spezielle Email-Adresse beim Kunden.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die
MARKUS SOFTware GmbH, 02192-92360 (Herr Markus oder Herr Fleckner)