

Schnittstellenbeschreibung HILTES 4000 / Fashion 3000

Import der Verkaufs- und Kundendaten aus dem Onlineshop in die Warenwirtschaft

Dokumentenstand : 21.12.2011

Dieses Dokument beschreibt die allgemeine Import Schnittstelle der HILTES Warenwirtschaft zum einlesen von Umsätzen und Kundendaten aus dem Internetshops/ Onlineshop.

Dieses Dokument wurde erstellt von der HILTES Software GmbH in Leer.
Alle Rechte an diesem Dokument liegen bei der HILTES Software GmbH in Leer.

WU... Datei enthält die Umsatzdaten und Kundendaten

Aufbau des Dateinamens:

WU + Datum(TTMM) + Fortlaufendenummer (x2) + “.“ +Filiialnummer(x4)

Beispieldateiname : WU220401.0001

Aufbau der WU-Datei

Jede Zeile in der WU-Datei beginnt mit einem Satzanfang, welche im ersten Feld übergeben wird.

Trennzeichen : “;“

Innerhalb des Datensatzes erfolgt eine Unterscheidung zwischen numerischen und Alphanumerischen.

Die Alphanumerischen sind die Inhalte in Anführungszeichen “” zu fassen.

Beispiel : “Modellbezeichnung“

P = Pflichtfeld und muss mit einem gültigen Wert gefüllt sein.

Alle weiteren Felder müssen vorhanden sein, können aber mit 0 oder Leerzeichen gefüllt sein

Satzanfang	Beschreibung
datei	Kopfzeile der Datei mit Parameter Informationen
umsatz	Umsatzinformationen
kunden	Kundendaten

WU-Datei Zeilenbeschreibung

Satz beginnend mit

datei	Kopfzeile der Datei mit Parameter Informationen
-------	---

(Nur eine Zeile)

Anzahl Stellen	Bezeichnung	Ergänzung
9	FilialNr (P)	mit führenden Nullen
9	Shopnummer	mit führenden Nullen
8	Umsatzdatum (P)	Format: YYYY MM TT

Satz beginnend mit

umsatz	Umsatzzeilen
--------	--------------

1	EtikettKz(P)	Ident = I Ean = E
20	Etikettnummer(P)	mit führenden Nullen
6	Warengruppennummer(P)	mit führenden Nullen
12	Groessenbez	linksbündig
9	Kundennummer	mit führenden Nullen
2	Nachlassart	mit führenden Nullen
9	Menge(P)	7 Vor – und 2 Nachkommastellen (Darstellung ohne Komma mit führenden Nullen) Nur einzelmenge. immer 1. Pro verkaufter Position ein Datensatz.
9	Kalk-VkPreis(P)	7 Vor – und 2 Nachkommastellen (Darstellung ohne Komma mit führenden Nullen) Immer Einzelpreis
9	Erz-VkPreis(P)	7 Vor – und 2 Nachkommastellen (Darstellung ohne Komma mit führenden Nullen) Immer Einzelpreis
1	Vorgangsart(P)	Umtausch = u Verkauf = v
8	Belegnummer	mit führenden Nullen
8	Verkaufsdatum(P)	Format: YYYY MM TT
4	Verkaufszeit	mit führenden Nullen Format: HH MM
2	Zahlungsart	Kreditkarte = 1 Rechnung = 2 Lastschrift = 3 Gutschein = 4 Gutschrift = 5 Mischzahlung = 10
3	Währung(P)	Linksbündig, Mandantenwährung

Satz beginnend mit

kunden **Kundenstamm**

Anzahl Stellen	Bezeichnung	Ergänzung
12	Kunden-Nummer(P)	rechtsbündig, mit führenden Nullen auffüllen
9	Kartenummer	rechtsbündig, mit führenden Nullen auffüllen
2	Anrede Nummer	rechtsbündig, mit führenden Nullen auffüllen
40	Nachname(P)	linksbündig
40	Vorname	linksbündig
40	Ort(P)	linksbündig
10	PLZ(P)	linksbündig
40	Straße(P)	linksbündig
3	Land(P)	linksbündig
30	Postfach	linksbündig
10	PostfachPLZ	linksbündig
40	Titel	linksbündig
30	Telefon1	linksbündig
30	Telefon2	linksbündig
30	Telefax	linksbündig
8	Geburtsdatum	Format: YYYYMMDD
1	Geschlecht	s = Sonstige w = weiblich m = männlich
50	Email	linksbündig
4	Rabatt	2 Vor – und 2 Nachkommastellen (Darstellung ohne Komma mit führenden Nullen)
9	Limit	7 Vor – und 2 Nachkommastellen (Darstellung ohne Komma mit führenden Nullen)
1	Sperr Kennzeichen	0 = nicht gesperrt 1 = gesperrt
1	Dubios Kennzeichen	0 = nicht dubios 1 = dubios
70	DubiosText	linksbündig
1	Bankeinzug	0 = ohne 1 = mit Bankeinzug
30	BankName1	linksbündig
18	Konto1	linksbündig
10	BLZ1	linksbündig
30	BankName2	linksbündig
18	Konto2	linksbündig
10	BLZ2	linksbündig
30	BankName3	linksbündig
18	Konto3	linksbündig
10	BLZ3	linksbündig
18	Kreditkartennummer Kreditkarte1	rechtsbündig, mit führenden Nullen auffüllen
18	Kreditkartennummer Kreditkarte2	Rechtsbündig mit führenden Nullen auffüllen
18	Kreditkartennummer Kreditkarte3	rechtsbündig, mit führenden Nullen auffüllen
18	Kreditkartennummer Kreditkarte4	rechtsbündig, mit führenden Nullen auffüllen
1	Änderungskennzeichen	0 = Kunde ist OK 1 = Kunde geändert
1	Newsletter	1 = JA ; 0 = Nein