

beratung
planung
projektbetreuung
umsetzung
support

HEIDLER
STRICHCODE GMBH

HVS32

ein Versandsystem...

...das immer passt



Polling via E+P LFS Gateway

Felddefinitionen

benutzerfreundlich
multi-carrierfähig
modularer aufbau
flexibel

HVS32 Polling via E+P LFS Gateway: Felddefinitionen

Fett dargestellte Felder müssen immer belegt sein.

Datentypen:

- INTEGER** Zahl mit ausschließlich numerischen Zeichen (0-9). Wertebereich: 4Byte mit Vorzeichen
- TEXT** Beliebige Zeichen aus dem Zeichensatz ISO-8859-1. Maximale Länge darf nicht überschritten werden
- DECIMAL** Fließkommazahl mit Dezimaltrennzeichen Komma ','. Beispiel: 12,3

VersandDatenAnfrage HOST -> HVS32					
Anfrage vom Hostsystem zum Drucken eines Versandetiketts für ein Packstück.					
Feldname	Typ	Max. Länge	Dez	Belegung	LFS Feld
--- STEUERUNGS-TEIL ---					
FunktionsName	TEXT	50		1 = VersandDatenAnfr., 2 = Storno, etc	HCUSAG
--- SENDUNGS-TEIL ---					
KundenNr	TEXT	20		Kdnr des Empfängers beim Versender	HCKDNR
ZielAdrName1	TEXT	50		LIEFER-ADRESSE	HCAN1
ZielAdrName2	TEXT	50		EMPFÄNGER	HCAN2
ZielAdrName3	TEXT	50			HCAN3
ZielAdrStrasse	TEXT	50			HCSTR
ZielAdrLKZ	TEXT	5			HCLAKZ
ZielAdrPLZ	TEXT	10			HCPLZ
ZielAdrOrt	TEXT	50			HCLORT
ZielAdrRegion	TEXT	20		Staat/Provinz (z.B. für USA wichtig)	HCLRGN
ZielAdrBahnhof	TEXT	30		PLZ und Ort	HCBHF
Ansprechpartner	TEXT	20		Empfänger Ansprechpartner	HCCNTC
TelefonNr	TEXT	20		Telefonnummer des Empfängers	HCTEL
FaxNr	TEXT	20		Faxnummer des Empfängers	HCFAQ
UstIDNr	TEXT	20		UmsatzsteuerNr des Empfängers	HCUIDN
ILNNr	TEXT	20		ILN des Empfängers (Pflicht bei Metro-Versand)	HCKILN
AuftraggeberID	TEXT	10		Mandantenkennung aus dem HVS32	HCMAND
VersandartID	TEXT	10		Versandartkennung aus dem HVS32	HCVAVS
AVISHinweis1	TEXT	30			HCSHW1
AVISHinweis2	TEXT	30			HCSHW2
LieferscheinNr	TEXT	40		Wird im HVS32 als Such-Nummer verwendet	HCLSVS
AuftragNr	TEXT	20			HCANR1
BestellNr	TEXT	20		Metro-Bestellnr (Metro-Versand)	HCBST1
Warenwert	DECIMAL	18	2		HCWAVE_NUM
WWWaehrung	TEXT	3		Warenwert - ISO-Währungscode	HCWSWW
Nachnahme	DECIMAL	18	2		HCNNWE_NUM

NNWaehrung	TEXT	3		Nachnahme - ISO-Währungscode	HCWSNN
NNVermerk	TEXT	1		B': Bar / 'V': Verrechnungsscheck	HCCODT
NNVerwendung	TEXT	30		Nachnahme Verwendungszweck	HCCODU
Versicherungswert	DECIMAL	18	2	Höher-Versicherungswert	HCINSW_NUM
VWWaehrung	TEXT	3		Versicherungswert - ISO-Währungscode	HCCKIW
FrankaturKennung	TEXT	10			HCLBSL
Zahlungsbedingung	TEXT	10		'S':Sender,'R':Empfänger	
ZBZoll	TEXT	1		Zahlungsbedingung für Zoll Steuern 'S':Sender,'R':Empfänger	
FrachtfuehrerKDNr	TEXT	10		Kdnr des Frachtzahlers beim Frachtführer	HCTPNR
Sonderdienste	TEXT	30		versandart-spezifisch belegt	HCSSVC
SendungsInhalt	TEXT	30			HCFLCO
TerminArt	TEXT	1		'A'b / 'B'is / 'F'ix	HCTKZ
TerminDatum	TEXT	10		TT.MM.JJJJ	HCDTLF
TerminZeit	TEXT	5		HH:MM	
NeutabsenderName1	TEXT	30		Nur bei Neutral-Absendern belegt	
NeutabsenderName2	TEXT	30		Nur bei Neutral-Absendern belegt	
NeutabsenderName3	TEXT	30		Nur bei Neutral-Absendern belegt	
NeutabsenderStrasse	TEXT	30		Nur bei Neutral-Absendern belegt	
NeutabsenderLKZ	TEXT	3		Nur bei Neutral-Absendern belegt	
NeutabsenderPLZ	TEXT	10		Nur bei Neutral-Absendern belegt	
NeutabsenderOrt	TEXT	30		Nur bei Neutral-Absendern belegt	
RechnungsEmpfName1	TEXT	50		RECHNUNGSADRESSE	HCBAN1
RechnungsEmpfName2	TEXT	50		EMPFÄNGER	HCBAN2
RechnungsEmpfName3	TEXT	50			HCBAN3
RechnungsEmpfStr	TEXT	50			HCBSTR
RechnungsEmpfLKZ	TEXT	5			HCBLKZ
RechnungsEmpfPLZ	TEXT	10			HCBPLZ
RechnungsEmpfOrt	TEXT	50			HCBORT
PostLeitcode	TEXT	15			HCPLCD
PostZielFrachtzent	TEXT	5			HCDEFC
FrachtBrief	TEXT	20		Fr.brief Nummer falls Fr.brief d. VORSYSTEM gedruckt	HCBOL

--- PACKSTÜCK-TEIL ---					
Gewicht	DECIMAL	8	3	Bruttogewicht in Kg	HCBGEW_NUM
NettoGewicht	DECIMAL	8	3	Nettogewicht in Kg	
PackStkGes	INTEGER			Gesamt-Anzahl Colli der Sendung	HCQUPA_NUM
PackStkNr	INTEGER			Laufende Nr pro Sendung	HCPANR_NUM

Verpackungsart	TEXT	6		HCTOPA
PackstueckLaenge	INTEGER		Länge in cm	HCPLEN_NUM
PackstueckBreite	INTEGER		Breite in cm	HCPWID_NUM
PackstueckHoehe	INTEGER		Höhe in cm	HCPHEI_NUM
Packplatz	TEXT	10	HVS32-Packplatz-Client, der den Auftrag verarbeiten soll. Im Spool-Modus kann dieses Feld entfallen.	HCOUTQ
PackstueckID	TEXT	15	Eindeutige Nummer für das Paket im Vorksystem. Wird als eindeutige Paketreferenz benötigt um das Etikett später zu stornieren oder zu Verladen.	HCPKNR_NUM
--- Zusatz - HVS32 ---				
AnzahlArtikel	INTEGER	6	Anzahl Artikel (Druck auf Etikett)	
ZusatzZeile1	TEXT	150	Zusatztext (Druck auf Etikett)	
ZusatzZeile2	TEXT	150	Zusatztext (Druck auf Etikett)	
FreiAvis1	TEXT	62		
FreiAvis2	TEXT	62		
EmpfEmailadresse	TEXT	100	f. automatische Mailavisierung	HCEMAI
Kostenstelle	TEXT	30		
Druckername	TEXT	30	Name eines Ausgabekanals (Drucker) im HVS32 über den das Etikett gedruckt wird. (Benötigt Druckerspöler Erweiterungsmodul)	HCOUTQ

VersandDatenAnfrage HVS32 -> HOST					
Rückmeldung vom HVS32 nach einem Etikettendruck.					
Feldname	Typ	Max. Länge	Dez	Belegung	LFS Feld
In der Rückmeldung sind alle Felder der ursprünglichen Anfrage enthalten und zusätzlich die folgenden Felder.					
--- RÜCKMELDE-TEIL ---					
TrackingNr	TEXT	35		Paketnummer	HCVENR
VersandSendungsNr	TEXT	20		Sendungsnummer	
DruckDateTime	TEXT	10		Datum der Abarbeitung (TT.MM.CCJJ)	
AusgangDateTime	TEXT	10		Datum der Versendung(TT.MM.CC JJ)	
Gebuehr	DECIMAL	18	2	Frachtkosten	

GebuehrWaehrung	TEXT	3	Frachtkosten ISO-Währungscode	
Fehlertext1	TEXT	200	Wird im Fehlerfall befüllt	
Fehlertext2	TEXT	200	Wird im Fehlerfall befüllt	