S.M. Hartmann GmbH 82008 Unterhaching Johann-Strauß-Str.4 www.smhsoftware.de



S.M. Hartmann GmbH IT Solutions

Software für den modernen Handel

Finanzbuchhaltung SMH-Fibu/iS Version V5.0

Dokumentation

Aufruf: Informationen aus HEINZE-Bauoffice



Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	2 -
Produktbeschreibung	3 -
Schnittstelle: HEINZE Bauoffice	3 -
Vorgehensweise	4 -
Hinterlegung in der WWS-Kontrollsteuerung	4 -
Allgemein	4 -
Hinterlegung in der Finanzbuchhaltung-Kontrollsteuerung	4 -
Zielpfade im IFS-Verzeichnis	4 -
Pfad für Erstellung der Abfrage-Datei	5 -
Pfad für XML-RPC-Programm	5 -
Hinterlegung in den WWS-Stammdaten	6 -
Aufruf	6 -



Produktbeschreibung

Schnittstelle: HEINZE Bauoffice

Detail-Informationen zu Artikeln können direkt aus dem HEINZE-Bauoffice heraus angezeigt werden.

Dabei wird über die iSeries / i5 eine Verbindung zum HEINZE-Internetserver aufgebaut und die angefragten Informationen werden im Internetbrowser des angeschlossenen PCs angezeigt.

Voraussetzung ist der Einsatz der SMH-PC-Connect-Funktionen und die Mitgliedschaft im HEINZE-Bauoffice.

Zum Testen kann auch mit einer allgemeinen HEINZE-Test-Mitgliedschaftsnummer gearbeitet werden.



Vorgehensweise

Hinterlegung in der WWS-Kontrollsteuerung

Allgemein

In der WWS-Kontrollsteuerung (Menüpunkt 11 / 1 / 4 "Verwalten Kontrolldatei-Sätze") werden die Steuerungsparameter hinterlegt, damit der Aufruf der HEINZE-Artikeldaten möglich ist. Der Index INFOART muss angelegt sein, im Feld "Kontrollnummer-1" ist eine "2" und im Feld "Kontrollnummer-2" ist die Mitgliedsnummer bei HEINZE einzutragen.

<u>00</u> < anzeigen nur Filiale	
INFO < anzeigen ab Index	
4=Löschen A=Artikel zuordnen	
Index <u>KtrNr-1</u> <u>KtrNr-2</u> <u>KtrNr-3</u> <u>Beschreibung</u>	
INFOART 2 99 Aufruf HEINZE	
INVENT-EKP NKDLI	
INVENT_AKT16 x	
INVLISTE01	
_ INVMAZEILE 10 d	
INVPREAKT 2003 2003	
KASSBUCHNR 253	
KASSE	
KASSE_DSP	
KASSE_SCHU	
KASSE_VERS 2 Kassenversion Wohlmann	
KASSENKONT 1000	
KASSPOSART 100	
KASSPOSDEL	
KASSPOSF	
KASSUEB x	
Weite	ere
F1=Hilfe F3=Ende F6=Drucken F7=Rück F8=Vor F9=Neu F20=Artikel 1	Indizes

Hinterlegung in der Finanzbuchhaltung-Kontrollsteuerung

Zielpfade im IFS-Verzeichnis

Auf der iSeries / i5 werden anhand von ILN, HAN oder EAN spezielle Dateien im XML-Format erzeugt. Diese werden dann über ein so genanntes **XML-RPC-Programm** (XML-"Remote Procedure Call") an den HEINZE-Internet-Datenserver übermittelt.

Dieser sendet dann eine komplette Internet-Adresse zurück, die dann an Ihren Internetbrowser übergeben wird: die Artikelinformationen werden angezeigt.



Das Zielverzeichnis für die XML-Datei muss vorher festgelegt werden. Ebenso müssen Sie der iSeries / i5 mitteilen, wo sich das XML-RPC-Programm auf dem angeschlossenen PC befindet.

In der Fibu-Kontrollsteuerung (Menüpunkt 11 / 1 / 3 "Kontroll-Indices verwalten") werden diese Werte hinterlegt.

Pfad für Erstellung der Abfrage-Datei

Der Kontrollwert für die Hinterlegung des IFS-Verzeichnisses lautet "XMLHBOPFAD".

KONTRO	LL-INDEX ANLEGEN
Kontroll-Index: <u>XMLHBOPFAD</u>	Kontroll-Nummer: Jahr
	 Monat
Prozentsatz: 0,00	V-Kennzeichen: _
Kontrolltext: <u>\home\smh</u>	fibuv50\hbo
Beschreibung:	
XML: Pfad für Erstellung von	HeinzeBauoffice-Abfragen
F3=Ende	

Sollte dieses Verzeichnis auf Ihrem System noch nicht vorhanden sein, dann müssen Sie es manuell anlegen.

Pfad für XML-RPC-Programm

Damit die iSeries/i5 das XML-RPC-Programm aufrufen kann, müssen Sie ihr mitteilen, in welchem PC-Verzeichnis sich das Objekt befindet und welche Internet-Adresse der HEINZE-Internetserver besitzt. Der Kontrollwert für die Hinterlegung des IFS-Verzeichnisses lautet "XMLRPCPFAD".

Der Aufruf für das RPC-Programm lautet: xmlrpc C –D –I Das Standardverzeichnis für die Installation auf dem PC lautet: C:\SMH\HBO



Die Adresse des HEINZE-Servers ist: -ohttp://www.heinzebauoffice.de/bauprodukte/xmlrpc.server.php

KONTRO	DLL-INDEX ANLEGEN
Kontroll-Index: XMLRPCPFAD	Kontroll-Nummer:
	Jahr
	Monat
Prozentsatz 0,00	V-Kennzeichen:
Kontrolltext C:\SMH\HE	30\XMLRPC_C -D -I
Beschreibung:	
-ohttp://www.heinzebauoffice.	de/bauprodukte/xmlrpc.server.php
	· · · ·
F3=Ende	

Hinterlegung in den WWS-Stammdaten

EAN-Code: Hinterlegung bei der entsprechenden Artikel-Verpackungseinheit

ILN: Hinterlegung bei den einzelnen Lieferanten

Aufruf

Die Anzeige der HEINZE-Informationen ist im Rahmen der Verkaufspreis-Auskunft im Warenwirtschaftssystem möglich.

S.M. Hartmann GmbH IT Solutions Software für den modernen Handel



SMH Software - TE	STUMGEBUNG - 7 00 - 2	?entrale	DSPVKN	ANZEIG.
	Verkaufsp	preisauskunft	5.04.06	10:51:00
Kunde 2205	Gruppe <u>889</u> Str	recke <u>N</u> Reihe	Datum	5.04.06
LiefAdr	Währung <u>EURO</u> Ab/	′Zu <u>Z</u> Rabatt	Menge	1,000
A01220	<pre>< ab Artikelnummer</pre>	• FiNr	<u>00</u> B/N _	
A=AE E=Ek/HSP/P	PC F=Filialmengen	H=Historie K=H	<reditoren l="La</td"><td>gerplätze</td></reditoren>	gerplätze
M=Mengenstaffel	N=Notiz P=Preise R=	Reihen T=Texte	V=Verfügbar I	=Info-Art
Artikelnummer	Bezeichnung 1-4	AE-1/AE-2/AE-3	<u>Vk-Netto·</u> WäK	z <u>PK</u> <u>Rech</u>
<u>I</u> A01220	Zement Sackware	STK/SACK/KG	·····88,92· EUR	O AK STK
L				PE 0
		Verfügbar····:	····12,00·	
A107005	Gipskarton Baupl.	STK/STK/STK	····22,30· EUR	O A·QM
	12,5 mm 125x200 cm			PE 0
		Verfügbar····:	·····0,50·	
_ A112004	Kalksandsteine 3DFL	STK/STK/STK	····541,67· EUR	O A∙ STK
L Texte				PE 3
		Verfügbar····:	····12,00·	
			We	itere
F1 F3=Ende F4=E	SF F7=Rück F8=Vor F	11=EK-HL/Verf.	13=Super F14=B	ez-1/Name
F15=Suchbegriffe	F16=Suchbegriff-2/Li	ief F20=Rabatte	F21=Voll	e Anzeige

Mit Option ,I' (Info-Art) wählen Sie den gewünschten Artikel aus. Danach wählen Sie mit Option ,1' den Eintrag aus, für den EAN / ILN / HAN hinterlegt wurden.

