

Option Compare Database 'Verwenden der Datenbank-Sortierreihenfolge beim Vergleich von Zeichenfolgen.
Option Explicit

Function PrintAllLegends ()

'druckt die legendenberichte aller blätter in postscript-dateien

'On Error GoTo Err_PrintAllLegends

Dim db As Database

Dim rs As Recordset

Dim path As String

Dim dirresult

Set db = dbengine(0)(0)

Set rs = db.OpenRecordset("select distinct tknr from bk25")

'If rs.eof And rs.bof Then

'Else

path = InputBox\$("Geben Sie den Pfad zum Verzeichnis in das gedruckt werden soll an:", "Pfad eingeben", "w:\boden\bk\bk25\layout\legende\")

If path = "" Then

MsgBox "Sie müssen einen Pfad eingeben"

Exit Function

Else

dirresult = Dir(path)

If dirresult = "" Then

MsgBox "ungültiger Pfad"

Exit Function

End If

End If

MsgBox "Achtung! Verlassen Sie während das Programm läuft nicht Anwendung!", 64, "Anwendung nicht verlassen"

Do Until rs.eof

DoCmd OpenReport "legende", A_PREVIEW, , "blatt=" & CStr(rs!tknr)

DoEvents

'druckt in die einzelnen blattverzeichnisse

'SendKeys "%DD%U{ENTER}w:\boden\bk\bk25\abgabe\vertrieb\" & CStr(rs!tknr) & "\prints\leg" & CStr(rs!tknr) & ".ps{ENTER}", True

'druckt in ein zentrales verzeichnis

'SendKeys "%DD%U{ENTER}w:\boden\bk\bk25\layout\legende\leg" & CStr(rs!tknr) & ".ps{ENTER}", True

'w:\boden\bk\bk25\layout\legende\leg4523.ps

SendKeys "%DD%U{ENTER}" & path & "leg" & CStr(rs!tknr) & ".ps{ENTER}", True

DoEvents

DoCmd Close A_REPORT, "legende"

DoEvents

rs.MoveNext

Loop

'End If

exit_PrintAllLegends:

Exit Function

err_PrintAllLegends:

Resume exit_PrintAllLegends

End Function