***Teststoff 1.Plf NVS***

* for und while-Schleife, if else if, function und sub
* Zugriff auf arrays
* Variablen verknüpfen mit + und &
* Befehle: split, replace, trim, instr, mid, chr, asc, int
* inputbox, msgbox mit Auswertung des Rückgabewertes
* error handling mit resume next und err.nummber
* File IO
* mapnetworkdrive, removenetworkdrive, addprinterconnection
* Schreiben in die registry

Mögliche Beispiele:

eine C-Syntax in vbs umwandeln

ein Netzlaufwerk öffnen, von dort eine Datei einlesen und eingebene Informationen auswerten zB alle Zeilen mit Werten eines bestimmten Wertebereichs heraussuchen, aus den Informationen eine Zeichenkette zusammenbauen und diese am Ende ausgeben