

1. INHOUDSOPGAVE

1. INHOUDSOPGAVE.....	1
2. DOCUMENT INFORMATIE.....	1
3. VERSIEBEHEER.....	1
.....	1
5. Inleiding.....	2
5.1. Hoe werkt het?.....	2
5.2. Verschillende handtekeningen.....	2
5.3. Primary Groep.....	2
5.4. Overige groepen.....	2
5.5. Waar vinden we de handtekeningen?.....	3
5.6. Gebruikers gegevens.....	3
6. Scripts en code.....	5
6.1. Loginscript aanpassingen.....	5
6.2. VB script code.....	6

2. DOCUMENT INFORMATIE

Titel	Implementatie Email handtekening
Versie	1.0
Versie datum	22-11-2013
Auteur	twand
Bestandsnaam en locaties	/extra/My_Documenten/E-Genius.nl/BTL/email handtekening/ICT_-_Beheerders_handleiding_BTL_email_handtekening.doc

3. VERSIEBEHEER

versie	datum	aangepast door	doorgevoerde verandering
1.0	09-03-2009	T.Duis	Aanmaak 1 ^{ste} versie
1.1			
1.2			

4.

5. Inleiding

Per 01-03-2009 is BTL breed de email handtekening uitgerold en deze handleiding beschrijft wat voor ICT afdeling belangrijk is om te weten.

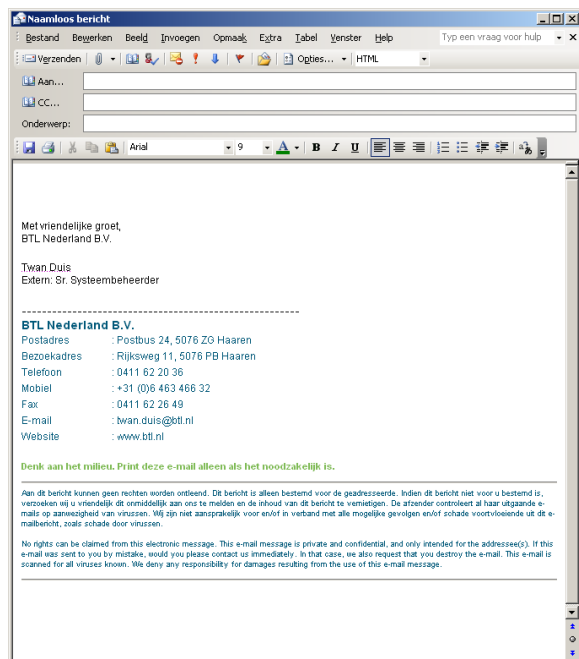
5.1. Hoe werkt het?

We hebben een "Active Directory" (AD) en zorgen ervoor dat we daarin alle gegevens die benodigd zijn voor de handtekening. We maken gebruik van groepen (bv. sec_haaren, tuinstijl_haaren, regio_directeuren_zuid) om specifieke zaken te regelen, maar ook gebruikers zaken worden uit de AD gelezen om de handtekening samen te stellen.

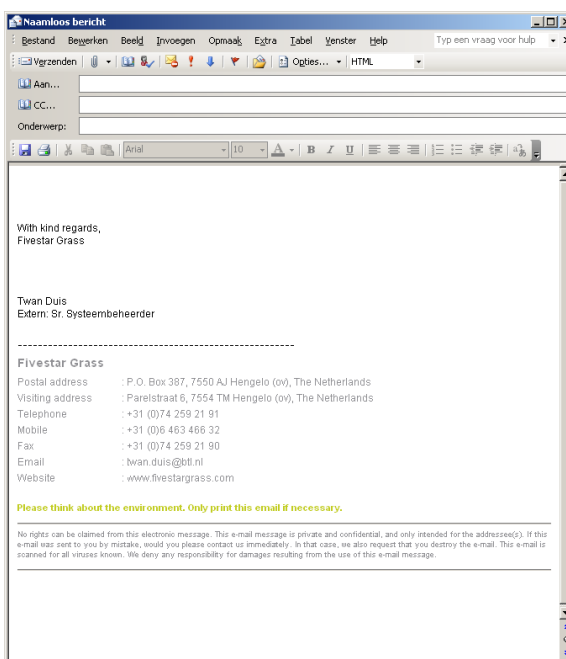
Tijdens het inloggen wordt er een Visual Basic script gestart die de handtekeningen (HTM en TXT) aanmaakt.

5.2. Verschillende handtekeningen

Door Afdeling PR zijn er een 2-tal lay-outs ontworpen die we uitrollen, hieronder voorbeelden van deze.



Figuur 1 BTL layout



Figuur 2 Fivestar Grass layout

5.3. Primary Groep

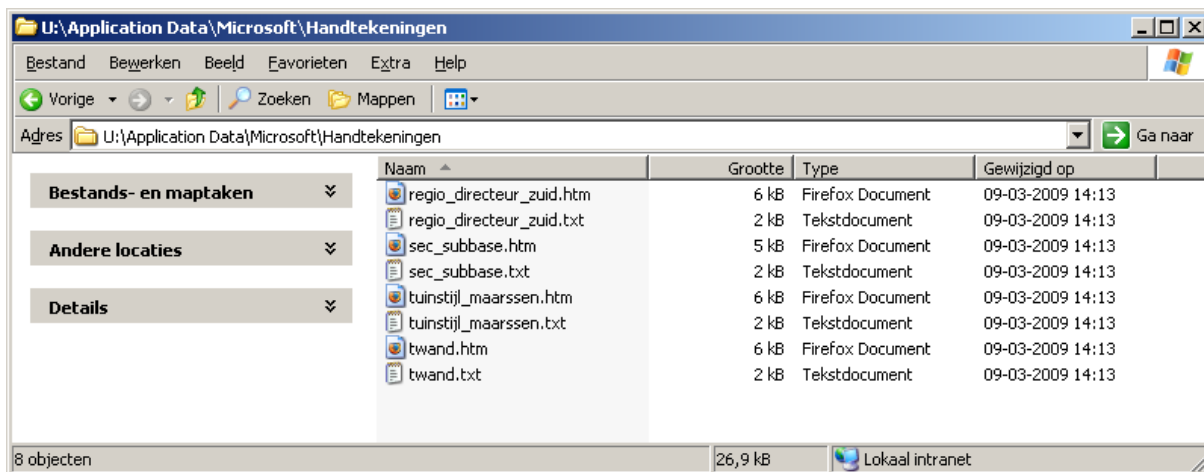
In de AD is een gebruiker lid van een of meerdere groepen. Om ervoor te kunnen zorgen dat we de handtekening kunnen sturen, wordt er gekeken naar de "Primary Groep" (zie Figuur 8). De groep die als "Primary groep" ingesteld staat wordt de 'standaard' email handtekening (<gebruikersnaam>.htm).

5.4. Overige groepen

Voor elke groep waar de gebruiker lid van is (GEEN GENESTE GROEPEN) worden in willekeurige volgorde doorlopen en er wordt een <groepsnaam>.html & <groepsnaam>.txt handtekeningen voor gemaakt.

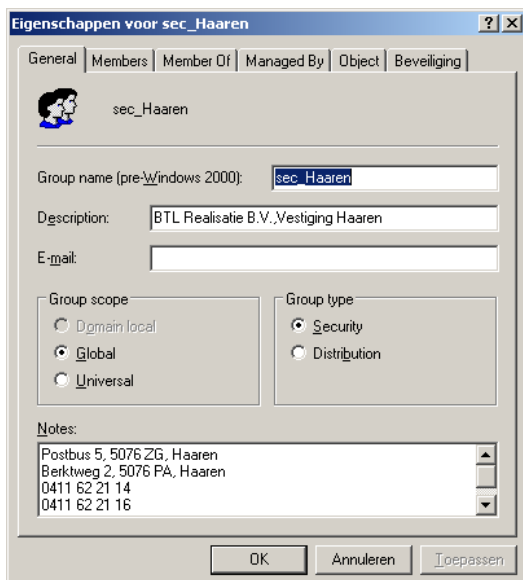
5.5. Waar vinden we de handtekeningen?

De handtekening wordt opgeslagen in het profiel van een gebruiker (%AppData%), dus voor desktop gebruikers is dit u:\Application Data\Microsoft\Handtekeningen, voor laptop gebruikers is dit D:\<gebruikers>\Application Data\Microsoft\Handtekeningen. Deze map wordt automatisch aangemaakt als deze nog niet bestaat.



Figuur 3 Handtekeningen op filesystem

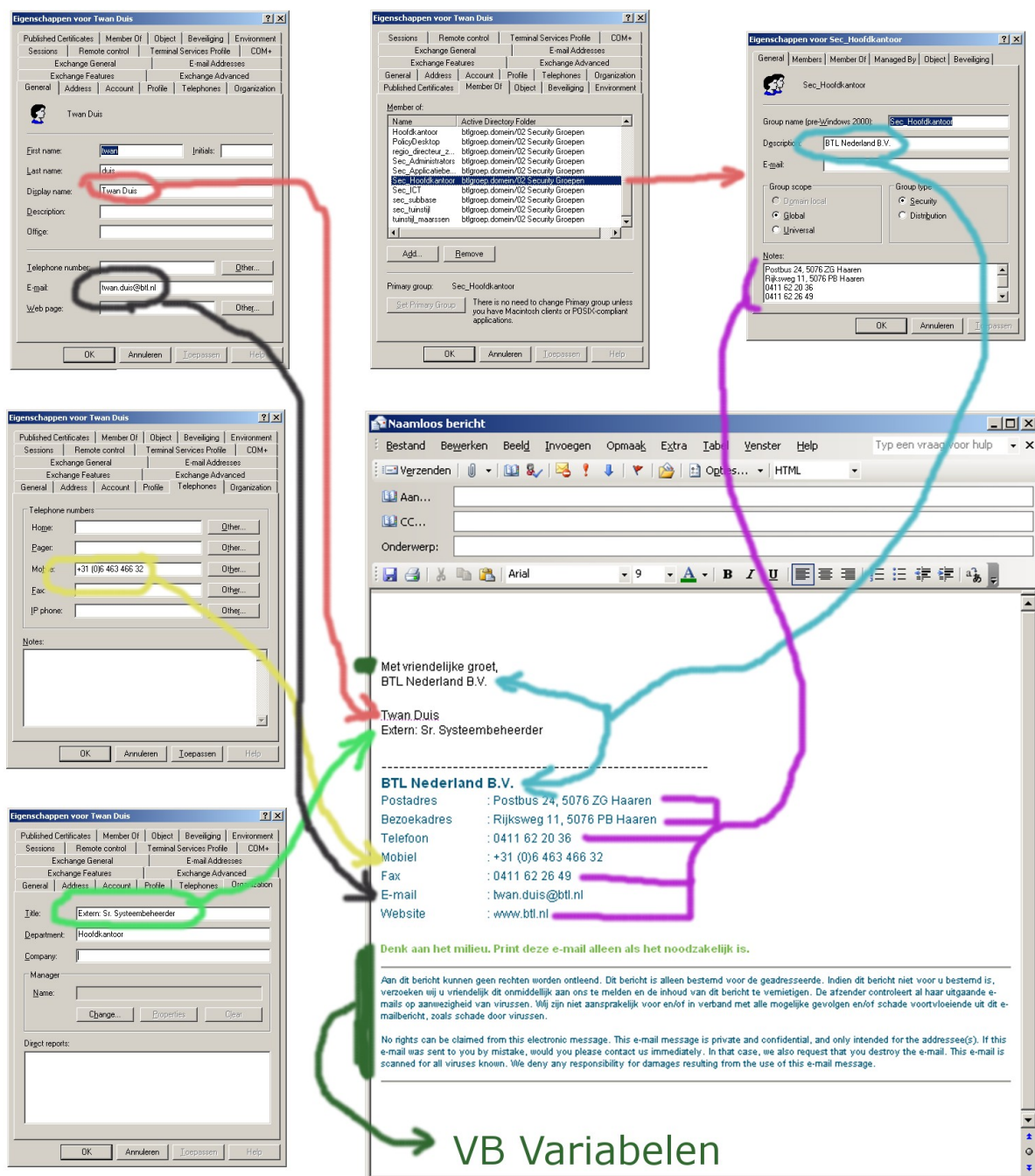
Deze handtekeningen worden dagelijks overschreven.



Figuur 4 Groep instellingen

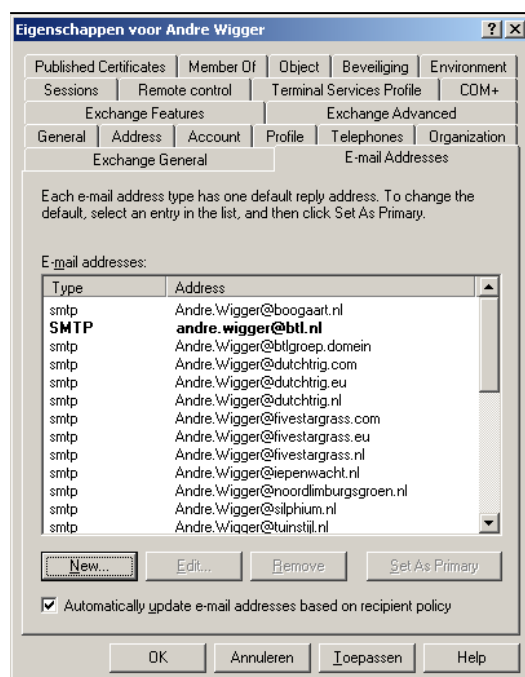
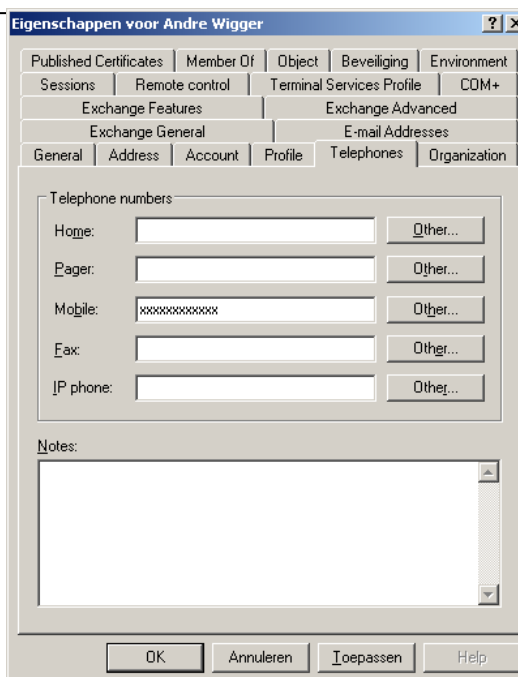
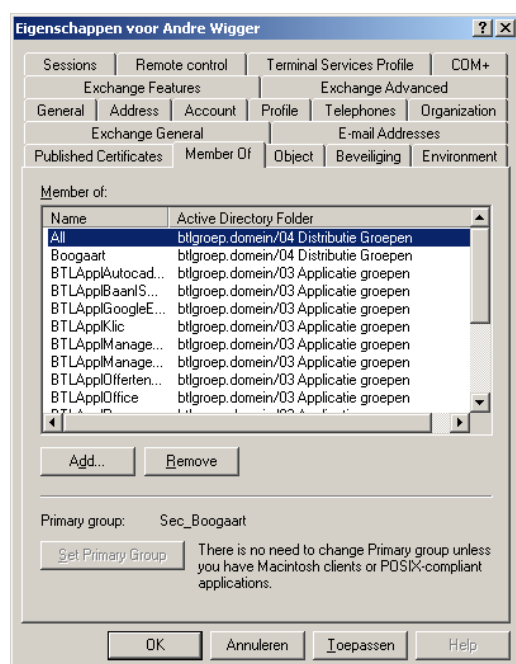
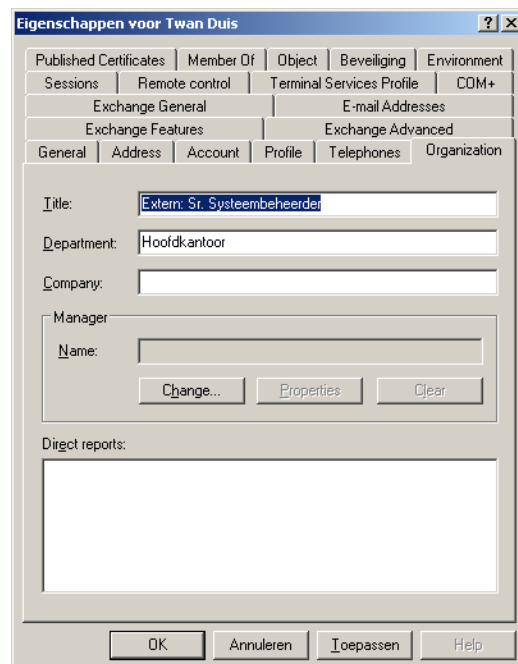
5.6. Gebruikers gegevens

De onderstaande tekening (Figuur 5) toont in een overzicht waar alle gegevens vandaan komen.



Figuur 5 Het complete plaatje

Daarnaast worden hieronder de details van de schermen getoond.


Figuur 6 Email adressen

Figuur 7 Mobiel telefoonnummer

Figuur 8 Primary Groep

Figuur 9 Functie benaming

6. Scripts en code

6.1. Loginscript aanpassingen

Voor de implementatie is onderstaande code in het Loginscript geplaatst.

```

=====
;
; Instellen van BTL Email handtekening Outlook
;
=====
;If InGroup("Email_handtekening_BTL")
;
; ?
;

```

```
? "Email handtekening instellen"  
Run "cscript %LOGONSERVER%\NETLOGON\email_handtekening_btl.vbs %USERNAME%"  
;EndIf
```

De groep "Email_handtekening_BTL" is opgeruimd, dit was overblijfsel van test met hoofdkantoor medewerkers.

6.2. VB script code

Hieronder de code die de handtekening genereert.

```
-----  
' Email_handtekening_btl.vbs  
-----  
' Door: T.Duis (E-genius)  
  
' Datum Wijzigingen  
' 19-06-2008 (TD) Eerste werkende versie, getest met Meggie, Jeroen, Leon, Clemens  
' 20-06-2008 (TD) Controle of Outlook al gestart is uitgeschakeld ivm Terminalserver gebruik  
' 01-09-2008 (TD) Fout gevonden bij lege AD achternaam, opgelost  
' (TD) Fout voor text handtekening vbCrLf gebruikt ipv vbCrLf  
' 03-09-2008 (TD) Extra groep controle Sec_Realisatie_Hoofdkantoor ingebouwd  
' 24-10-2008 (TD) Script omgebouwd zodat: AD Default groep als basis email handtekening wordt ingesteld  
' 28-10-2008 (TD) Groepen Sec_AdviesStein en Sec_Oisterwijk toegevoegd.  
' 28-10-2008 (TD) RGB kleuren aanpassing voor 'denk aan milieu' regel  
' BTL: 179,213,151 (#b3d597) en Tuinstijl: 127,187,86 (#7fbb56)  
' 02-03-2009 sec_boogaart toegevoegd  
' 09-03-2009 Voor default groep onderverdeling voor FiveStar Grass gemaakt. Daarnaast als prigroup "Domain Users" is,  
' dan laatste groep als default instellen.  
' tuinstijl handtekeningen mogelijk gemaakt middels groepen tuinstijl_maarssen, tuinstijl_bruinisse,  
tuinstijl_roermond tuinstijl_stein, tuinstijl_veldhoven, tuinstijl_hengelo, tuinstijl_roosendaal, tuinstijl_joure,  
tuinstijl_haaren idem voor regio_directeur_zuid, regio_directeur_noord-oost, regio_directeur_midden-west.  
  
Set objArgs = WScript.Arguments  
Set WshShell = WScript.CreateObject("WScript.Shell")  
Set fso = CreateObject("Scripting.FileSystemObject")  
  
Dim aQuote  
Dim theUser, Domain  
aQuote = chr(34)  
  
Domain = NTDomain ' Need NT domain for WinNT:  
strPrimaryGroup = PrimaryGroup(objArgs(0))  
Wscript.Echo "Primary Group: " & strPrimaryGroup  
  
' Instellen pad voor handtekening bestand  
' strUserProfile = WshShell.ExpandEnvironmentStrings("%USERPROFILE%")  
' strWinDir = WshShell.ExpandEnvironmentStrings("%SYSTEMROOT%")  
' sig_pad = strUserProfile & "\Application Data\Microsoft\Signatures\  
strAppdata = WshShell.ExpandEnvironmentStrings("%APPDATA%")  
sig_pad = strAppdata & "\Microsoft\Handtekeningen\  
  
' Extra registry key schrijven indien deze niet bestaat  
strWinLogon = "HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\currentVersion\Winlogon\  
  
' This section checks if the signature directory exists and if not creates one.  
' =====  
Dim objFS1  
Set objFS1 = CreateObject("Scripting.FileSystemObject")  
If (objFS1.FolderExists(sig_pad)) Then  
Else  
Call objFS1.CreateFolder(sig_pad)  
End if  
  
milieu_nl="Denk aan het milieu. Print deze e-mail alleen als het noodzakelijk is."  
milieu_uk="Please think about the environment. Only print this email if necessary."  
disclaimer_nl="Aan dit bericht kunnen geen rechten worden ontleend. Dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde. Indien dit  
bericht niet voor u bestemd is, verzoeken wij u vriendelijk dit onmiddellijk aan ons te melden en de inhoud van dit bericht te  
vernietigen. De afzender controleert al haar uitgaande e-mails op aanwezigheid van virussen. Wij zijn niet aansprakelijk voor en/of in  
verband met alle mogelijke gevolgen en/of schade voortvloeiende uit dit e-mailbericht, zoals schade door virussen."  
disclaimer_uk="No rights can be claimed from this electronic message. This e-mail message is private and confidential, and only  
intended for the addressee(s). If this e-mail was sent to you by mistake, would you please contact us immediately. In that case, we  
also request that you destroy the e-mail. This e-mail is scanned for all viruses known. We deny any responsibility for damages  
resulting from the use of this e-mail message."  
groet_nl="Met vriendelijke groet,"
```

```
groet_uk="With kind regards,"
groet_de="Mit freundlichen Grüßen"
groet_fsg="Met vriendelijke groet,/ With kind regards,/ Mit freundlichen Grüßen,"
'Grüßen
Const ForReading = 1, ForWriting = 2, ForAppending = 8
Const ADS_SCOPE_SUBTREE = 2

Set objConnection = CreateObject("ADODB.Connection")
Set objCommand = CreateObject("ADODB.Command")
objConnection.Provider = "ADSIS00Object"
objConnection.Open "Active Directory Provider"
Set objCommand.ActiveConnection = objConnection

objCommand.Properties("Page Size") = 1000
objCommand.Properties("Searchscope") = ADS_SCOPE_SUBTREE
objCommand.Properties("Chase referrals") = 64 'ADS_CHASE_REFERRALS_EXTERNAL
objCommand.Properties("Asynchronous") = True
objCommand.Properties("Cache results") = False

tmp="SELECT cn,Name,sAMAccountName,GivenName,Sn,displayName,mail,mailNickname,memberOf,mobile,description,department,title FROM
'LDAP://dc=btlgroep,dc=domein' WHERE objectCategory='user' " & _
"AND sAMAccountName='" & objArgs(0) & "'"

objCommand.CommandText = tmp
Set objRecordSet = objCommand.Execute

objRecordSet.MoveFirst
Do Until objRecordSet.EOF
    'Wscript.Echo objRecordSet.Fields("cn").Value
    'Wscript.Echo "-----:"
    voornaam=objRecordSet.Fields("GivenName").Value
    ' Extra controle omdat gebleken is dat als de voornaam niet is ingevuld, het script niet loopt
    if IsNull(voornaam) then
        voornaam=" "
    End If
    voornaam=UCase(Left((voornaam),1)) & LCase(Right((voornaam), Len((voornaam))-1))
    'Wscript.Echo "Voornaam:" & objRecordSet.Fields("GivenName").Value & vbCr
    achternaam=objRecordSet.Fields("Sn").Value
    ' Extra controle omdat gebleken is dat als de achternaam niet is ingevuld, het script niet loopt
    if IsNull(achternaam) then
        achternaam=" "
    End If
    achternaam=UCase(Left((achternaam),1)) & LCase(Right((achternaam), Len((achternaam))-1))
    displaynaam=objRecordSet.Fields("displayName").Value
    'Wscript.Echo "Achternaam:" & objRecordSet.Fields("Sn").Value & vbCr
    'Wscript.Echo objRecordSet.Fields("Name").Value & vbCr
    'Wscript.Echo "Loginnaam:" & objRecordSet.Fields("sAMAccountName").Value & vbCr
    'Wscript.Echo "E-mail:" & objRecordSet.Fields("mail").Value & vbCr
    email=objRecordSet.Fields("mail").Value
    'Wscript.Echo "Mail Alias:" & objRecordSet.Fields("mailNickname").Value & vbCr
    'Wscript.Echo "Mobiël:" & objRecordSet.Fields("mobile").Value & vbCr
    mobiel=objRecordSet.Fields("mobile").Value
    'Wscript.Echo "Afdeling:" & objRecordSet.Fields("department").Value & vbCr
    kantoor=objRecordSet.Fields("department").Value
    'Wscript.Echo "Functie:" & objRecordSet.Fields("title").Value & vbCr
    functie=objRecordSet.Fields("title").Value

    'Nu kunnen we de primaire handtekening gaan maken indien de primarygroep geen "Domain Users" is.
    If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
        Wscript.Echo "Primary Group: Domain Users"
    Else
        strCN="LDAP://" & "CN=" & strPrimaryGroup & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," & "dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"
        set objGroup = GetObject(strCN)

        'WScript.Echo objGroup.info
        info=objGroup.info
        'WScript.Echo objGroup.Description
        bedrijf=objGroup.Description

        'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar loginnaam gebruiker
        sig_file=objRecordSet.Fields("sAMAccountName").Value

        'Onderscheid maken voor subbase / fivestar grass
        If LCase(strPrimaryGroup)="sec_subbase" then
            'Email handtekening Fivestar Grass plaatsen
            call WriteHTMLFiveStarGrass(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_fsg)

            ' Wegschrijven van TXT handtekening
            call WriteTXTFiveStarGrass(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_fsg)
        Else
            ' Wegschrijven van HTML handtekening
            call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)
```



```
' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

End If

'Instellen van handtekening voor nieuwe berichten & antwoorden en doorsturen
Call SetDefaultSignature(sig_file,"") 'this appears in the outlook file as the signature name, change it to
desired

End If

'Nu controleren van welke groepen deze gebruiker lid is
objmemberOf = objRecordSet.Fields("memberOf")

'Loop door alle groepen en bij juiste Sec_xxxx groepen instellingen ophalen
For Each strGroep in objmemberOf

    'Nu op comma splitten (CN=Sec_Hoofdkantoor,OU=02 Security Groepen,dc=btlgroep,dc=domein)
    tmp = Split(strGroep, ",")
    'Vervolgens op = splitsen
    strGrpName = Split(tmp(0), "=")

    'WScript.Echo "Groep: " & strGrpName(1)
    Select case LCase(strGrpName(1))
        Case "sec_realisatie_hoofdkantoor"
            ' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
            strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

            'WScript.Echo "\n" & strCN
            set objGroup = GetObject(strCN)

            'WScript.Echo objGroup.info
            info=objGroup.info
            'WScript.Echo objGroup.Description
            bedrijf=objGroup.Description

            'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
            sig_file=strGrpName(1)

            ' Wegschrijven van HTML handtekening
            call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

            ' Wegschrijven van TXT handtekening
            call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

            ' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen

            If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
                Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
            End If

        Case "sec_hoofdkantoor"
            ' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
            strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

            'WScript.Echo strCN
            set objGroup = GetObject(strCN)
            'WScript.Echo objGroup.whenCreated
            'WScript.Echo objGroup.info
            info=objGroup.info
            'WScript.Echo objGroup.Description
            bedrijf=objGroup.Description

            'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
            sig_file=strGrpName(1)

            ' Wegschrijven van HTML handtekening
            call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

            ' Wegschrijven van TXT handtekening
            call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

            ' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen

            If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
                Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
            End If

        Case "sec_bedrijfsbureau"
            ' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
            strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

            'Script.Echo strCN
```



```
set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_verhoeven"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
'Uitlezen van
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_haaren"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
'Uitlezen van
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_arnhem"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
'Uitlezen van
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)
```

```
' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen
' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_bomendienst"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"
set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen
' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_boogaart"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"
set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen
' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_bruinisse"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"
set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen
' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_eindhoven"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"
set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)
```

```
' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

Case "sec_denoo"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen
' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_directie"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description
WScript.Echo "Bedrijf: " & bedrijf

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen
' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_emmen"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen
' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_hsluis"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description
```

```
'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_maarssen"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_oss"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_roermond"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If
```

```
Case "sec_roosendaal"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_stein"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_subbase"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

'Wegschrijven Fivestargrass email handtekening
call WriteHTMLFiveStarGrass(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_uk,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_fsg)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTFiveStarGrass(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_fsg)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_trias"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)
```

```
' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_ulrum"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_veldhoven"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_verhoeven"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

instellen

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_oisterwijk"
```

```
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &

"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "sec_adviesstein"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &

"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

'-----
' T U I N S T I J L H A N D T E K E N I N G E N
'-----

Case "tuinstijl_bruinisse"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &

"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "tuinstijl_haaren"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &

"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
```



```
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "tuinstijl_hengelo"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "tuinstijl_joure"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "tuinstijl_maarssen"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "tuinstijl_roermond"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description
```

```
'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "tuinstijl_roosendaal"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "tuinstijl_stein"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "tuinstijl_veldhoven"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel, bedrijf,
functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If
```

```
-----
'-----
' R E G I O   D I R E C T E U R E N   H A N D T E K E N I N G E N
'-----

Case "regio_directeur_zuid"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "regio_directeur_midden-west"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

Case "regio_directeur_noord-oost"
' NU moeten we het info veld uitlezen van deze groep
strCN="LDAP://" & "CN=" & strGrpName(1) & "," & "OU=02 Security Groepen" & "," &
"dc=btlgroep" & "," & "dc=domein"

set objGroup = GetObject(strCN)
info=objGroup.info
bedrijf=objGroup.Description

'Instellen handtekeningen bestandsnaam naar groepsnaam
sig_file=strGrpName(1)

' Wegschrijven van HTML handtekening
call WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Wegschrijven van TXT handtekening
call WriteTXTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf, functie,info,milieu_nl,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_nl)

' Als de Primary Group "Domain Users" is, dan deze als default handtekening
instellen
If LCase(strPrimaryGroup)="domain users" Then
    Call SetDefaultSignature(sig_file,"")
End If

End Select

Next
'Naar volgende
objRecordSet.MoveNext
Loop

'Sub WriteTxTSignature(byVal sigpad,byVal sigfile,bestand, voornaam, achternaam,bedrijf,functie,info)
Function WriteTxTSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf,functie,info,milieu,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet)
    Set signature = fso.OpenTextFile(sig_pad & sig_file & ".txt", ForWriting, True)
    signature.WriteLine "Met vriendelijke groet,"
    signature.WriteLine bedrijf & vbCrLf
End Function
```

```
signature.WriteLine vbCr
signature.WriteLine vbCr
signature.WriteLine displaynaam & vbCr
signature.WriteLine functie & vbCr
signature.WriteLine "-----"
signature.WriteLine bedrijf & vbCr
'Nu moeten we info nog over meerdere regels verdelen
tekst=Split(info,vbCrLf)
i=1
For Each regel in tekst
    regel=ltrim(regel)
    Select Case i
        Case 1
            signature.WriteLine "Postadres      : " & regel
        Case 2
            signature.WriteLine "Bezoekadres : " & regel
        Case 3
            signature.WriteLine "Telefoon    : " & regel
            if (mobiel <> "") Then
                signature.WriteLine "Mobiel      : " & mobiel
            End If
        Case 4
            signature.WriteLine "Fax         : " & regel
        Case 5
            signature.WriteLine "E-mail      : " & email
        Case 6
            signature.WriteLine "Website     : " & regel
    End Select
    'wscript.echo regel + Cstr(i) + "\n"
    i=i+1 'teller ophogen
Next
'signature.WriteLine "" & vbCr
'signature.WriteLine info & vbCr
'signature.WriteLine "" & vbCr
'signature.WriteLine milieu & vbCr
'signature.WriteLine "" & vbCr
signature.WriteLine "-----" & vbCr
signature.WriteLine disclaimer_nl & vbCr
signature.WriteLine "" & vbCr
signature.WriteLine disclaimer_uk & vbCr
signature.WriteLine "-----" & vbCr
signature.Close
End Function

'Sub WriteTxFiveStarGrass(byVal sigpad,byVal sigfile,bestand, voornaam, achternaam,bedrijf,functie,info)
Function WriteTxFiveStarGrass(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf,functie,info,milieu,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet)
    Set signature = fso.OpenTextFile(sig_pad & sig_file & ".txt", ForWriting, True)
    signature.WriteLine "Met vriendelijke groet,"
    signature.WriteLine bedrijf & vbCr
    signature.WriteLine vbCr
    signature.WriteLine vbCr
    signature.WriteLine displaynaam & vbCr
    signature.WriteLine functie & vbCr
    signature.WriteLine "-----"
    signature.WriteLine bedrijf & vbCr
    'Nu moeten we info nog over meerdere regels verdelen
    tekst=Split(info,vbCrLf)
    i=1
    For Each regel in tekst
        regel=ltrim(regel)
        Select Case i
            Case 1
                signature.WriteLine "Postal address : " & regel
            Case 2
                signature.WriteLine "Visiting address : " & regel
            Case 3
                signature.WriteLine "Telephone      : " & regel
                if (mobiel <> "") Then
                    signature.WriteLine "Mobile        : " & mobiel
                End If
            Case 4
                signature.WriteLine "Fax           : " & regel
            Case 5
                signature.WriteLine "E-mail        : " & email
            Case 6
                signature.WriteLine "Website       : " & regel
        End Select
        'wscript.echo regel + Cstr(i) + "\n"
        i=i+1 'teller ophogen
    Next
    'signature.WriteLine "" & vbCr
    'signature.WriteLine info & vbCr
    'signature.WriteLine "" & vbCr
    'signature.WriteLine milieu & vbCr
    'signature.WriteLine "" & vbCr
    signature.WriteLine "-----" & vbCr
    signature.WriteLine disclaimer_nl & vbCr
    signature.WriteLine "" & vbCr
    signature.WriteLine disclaimer_uk & vbCr
    signature.WriteLine "-----" & vbCr
    signature.Close
End Function
```

```
' Email handtekening voor Fivestargrass
Function WriteHTMLFiveStarGrass(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf,functie,info,milieu,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet_uk)
Set signature = fso.OpenTextFile(sig_pad & sig_file & ".htm", ForWriting, True)
signature.Write "<!DOCTYPE HTML PUBLIC " & aQuote & "-//W3C//DTD HTML 4.0 Transitional//EN" & aQuote & ">" & vbCrLf
signature.Write "<HTML><HEAD><TITLE>Microsoft Office Outlook Signature</TITLE>" & vbCrLf
signature.Write "<META http-equiv=Content-Type content=" & aQuote & "text/html; charset=windows-1252" & aQuote & ">" &
vbCrLf
signature.Write "<META content=" & aQuote & "MSHTML 6.00.3790.186" & aQuote & " name=GENERATOR></HEAD>" & vbCrLf
signature.Write "<BODY>" & vbCrLf
signature.WriteLine "<p style='color: #000; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 12px;'>" &
groet_uk & "<br>"
signature.WriteLine bedrijf & "</p>" & vbCrLf
signature.WriteLine "<br>" & vbCrLf
signature.WriteLine "<p style='color: #000; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 12px;'>" &
displaynaam & "<br>" & vbCrLf
signature.WriteLine functie & vbCrLf
signature.WriteLine "</p>" & vbCrLf
signature.WriteLine "-----" & vbCrLf
signature.WriteLine "<div style='color: #919195; font-weight:bold; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif;
font-size: 14px;margin-top: 5px; margin-bottom: 5px;'>" & vbCrLf
signature.WriteLine bedrijf & vbCrLf
signature.WriteLine "</div>" & vbCrLf
signature.WriteLine "<div style='color: #00688F; font-family: Verdana, Arial, Helvetica, sans-serif; font-size:
12px;'>" & vbCrLf
'temp=Split(info,vbCrLf)
signature.WriteLine "<span style='width: 100px;'>" & temp(1) & "</span>" & vbCrLf
signature.WriteLine "<span style='width: 100px;'>" & temp(1) & "</span>" & vbCrLf
'Nu moeten we info nog over meerdere regels verdelen
tekst=Split(info,vbCrLf)
stijl1="style='color: #919195; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 12px; margin-top: 2px;
margin-bottom: 2px;'"
stijl11="style='color: #919195; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 12px; margin-left: 35px;
margin-right: 3px;'"
stijl12="style='text-decoration: none; color: #919195; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size:
12px; margin-left: 35px; margin-right: 3px;'"
stijl13="style='text-decoration: none; color: #919195; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size:
12px;'"

i=1
For Each regel in tekst
    regel=ltrim(regel)
    Select Case i
        Case 1
            signature.WriteLine "<table border='0' cellpadding='0' cellspacing='0'>"
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Postal address</td><td " & stijl1 & ">:</td><td "
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Visiting address</td><td " & stijl1 &
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Telephone</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " &
            if (mobiel <> "") Then
                signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Mobile</td><td " & stijl1 &
            End If
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Fax</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " & stijl &
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Email</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " & stijl &
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Website</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " &
            signature.WriteLine "</table>"
        Case 2
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Fax</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " & stijl &
        Case 3
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Email</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " & stijl &
        Case 4
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Website</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " &
        Case 5
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Website</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " &
            signature.WriteLine "</table>"
    End Select
    i=i+1 'teller ophogen
Next

signature.WriteLine info & vbCrLf
signature.WriteLine "<br><div style='font-weight:bold; color: #c2cd23; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-
serif; font-size: 11px;'>" & vbCrLf
signature.WriteLine milieu & vbCrLf
signature.WriteLine "</div>" & vbCrLf
signature.WriteLine "" & vbCrLf
signature.WriteLine "<hr>" & vbCrLf
signature.WriteLine "<div style='color: #919195; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 9px;'>"
& vbCrLf
signature.WriteLine disclaimer_uk & vbCrLf
signature.WriteLine "</div>" & vbCrLf
signature.WriteLine "<hr>" & vbCrLf
signature.WriteLine "</BODY>" & vbCrLf
signature.WriteLine "</HTML>" & vbCrLf
signature.Close
End Function

'Sub WriteHTMLSignature(byVal sigpad,byVal sigfile,bestand, voornaam, achternaam,bedrijf,functie,info)
Function WriteHTMLSignature(sig_pad,sig_file,bestand, displaynaam, email, mobiel,
bedrijf,functie,info,milieu,disclaimer_nl,disclaimer_uk,groet)
Set signature = fso.OpenTextFile(sig_pad & sig_file & ".htm", ForWriting, True)

' Melding tonen op scherm
```

```

WScript.Echo "Bezig met opslaan e-mail handtekening in: " & sig_pad & sig_file & ".htm"

signature.Write "<!DOCTYPE HTML PUBLIC " & aQuote & "-//W3C//DTD HTML 4.0 Transitional//EN" & aQuote & ">" & vbCrLf
signature.write "<HTML><HEAD><TITLE>Microsoft Office Outlook Signature</TITLE>" & vbCrLf
signature.write "<META http-equiv=Content-Type content=" & aQuote & "text/html; charset=windows-1252" & aQuote & ">" &
vbCrLf
signature.write "<META content=" & aQuote & "MSHTML 6.00.3790.186" & aQuote & " name=GENERATOR></HEAD>" & vbCrLf
signature.write "<BODY>" & vbCrLf
signature.WriteLine "<p style='color: #000; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 12px;'" &
groet & "<br>"
' Controleren of bedrijf een , (comma bevat), zoja dan splitsen op comma en 2e deel (Vestiging xxxxxx) op nieuwe regel
plaatsen
cc=","
If (InStr(bedrijf,cc) > 0) Then
    'bedrijf bevat comma
    tmp=split(bedrijf,cc)
    signature.WriteLine tmp(0) & "<br>" & tmp(1) & vbCrLf
Else
    'bedrijf bevat geen comma
    signature.WriteLine bedrijf & "</p>" & vbCrLf
End If

signature.WriteLine "<br>" & vbCrLf
signature.WriteLine "<p style='color: #000; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 12px;'" &
displaynaam & "<br>" & vbCrLf
signature.WriteLine functie & vbCrLf
signature.WriteLine "</p>" & vbCrLf
signature.WriteLine "-----" & vbCrLf
signature.WriteLine "<div style='color: #005879; font-weight:bold; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif;
font-size: 14px;'" & vbCrLf
' Controleren of bedrijf een , (comma bevat), zoja dan splitsen op comma
cc=","
If (InStr(bedrijf,cc) > 0) Then
    tmp=split(bedrijf,cc)
    signature.WriteLine tmp(0) & "<br>" & tmp(1) & vbCrLf
Else
    'wscript.echo "geen comma"
    signature.WriteLine bedrijf & vbCrLf
End If
signature.WriteLine "</div>" & vbCrLf
'Nu moeten we info nog over meerdere regels verdelen
tekst=Split(info,vbCrLf)
i=1

stijl="style='color: #005879; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 12px; margin-top: 2px;
margin-bottom: 2px;'"
stijl1="style='color: #005879; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 12px; margin-left: 35px;
margin-right: 3px;'"
stijl2="style='text-decoration: none; color: #005879; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 12px;
margin-left: 35px; margin-right: 3px;'"
stijl3="style='text-decoration: none; color: #005879; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size:
12px;'"

i=1
For Each regel in tekst
    regel=ltrim(regel)
    Select Case i
        Case 1
            signature.WriteLine "<table border='0' cellpadding='0' cellspacing='0'"
            signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Postadres</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " &
            stijl & ">" & regel & "</td></tr>"
            Case 2
                signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Bezoekadres</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " &
                stijl & ">" & regel & "</td></tr>"
            Case 3
                signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Telefoon</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " &
                stijl & ">" & regel & "</td></tr>"
                if (mobiël <> "") Then
                    signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Mobiel</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " &
                    stijl & ">" & regel & "</td></tr>"
                End If
            Case 4
                signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Fax</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " & stijl &
                ">" & regel & "</td></tr>"
                signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">E-mail</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " & stijl
                & ">" & email & "</td></tr>"
            Case 5
                signature.WriteLine "<tr><td " & stijl & ">Website</td><td " & stijl1 & ">:</td><td " &
                stijl3 & ">" & "<a " & stijl3 & " href='http://" & regel & ">" & regel & "</a></td></tr>"
                signature.WriteLine "</table>"
    End Select
    i=i+1 'teller ophogen
Next

'signature.WriteLine info & vbCrLf
signature.WriteLine "<br><div style='font-weight:bold; color: #7fbb56; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif;
font-size: 11px;'" & vbCrLf
signature.WriteLine milieu & vbCrLf
signature.WriteLine "</div>" & vbCrLf
signature.WriteLine "" & vbCrLf
signature.WriteLine "<hr>" & vbCrLf

```

```
& vbCr signature.WriteLine "<div style='color: #005879; font-family: Arial, Verdana, Helvetica, sans-serif; font-size: 9px;'"
signature.WriteLine disclaimer_n1 & vbCr
signature.WriteLine "<br><br>" & vbCr
signature.WriteLine disclaimer_uk & vbCr
signature.WriteLine "</div>" & vbCr
signature.WriteLine "<hr>" & vbCr
signature.WriteLine "</BODY>" & vbCr
signature.WriteLine "</HTML>" & vbCr
signature.Close
End Function

Sub SetDefaultSignature(strSigName, strProfile)
    Const HKEY_CURRENT_USER = &H80000001
    strComputer = "."

    ' If Not IsOutlookRunning Then
    '     Set objreg = GetObject("winmgmts:" & "{impersonationLevel=impersonate}!\\" & strComputer &
    "\root\default:StdRegProv")
    '     strKeyPath = "Software\Microsoft\Windows NT\" & "CurrentVersion\Windows " & "Messaging Subsystem\Profiles\"

    '     'get default profile name if none specified
    '     If strProfile = "" Then
    '         objreg.GetStringValue HKEY_CURRENT_USER, strKeyPath, "DefaultProfile", strProfile
    '         WScript.Echo strProfile
    '     End If

    ' We moeten ervoor zorgen dat HKCU\Software\Microsoft\Office\11.0\Common\General\Signature de waarde
    "Handtekeningen" bevat, want dit is het pad naar
    ' de handtekeningen map.
    objreg.GetStringValue HKEY_CURRENT_USER, "Software\Microsoft\Office\11.0\Common\General\", "Signatures",
    strSignaturePath

    If strSignaturePath <> "" Then
        WScript.Echo strSignaturePath
    Else
        WScript.Echo "Niet gevonden"
        ' Set the string values
        strKey = "Signatures" ' New Key
        strWaarde = "Handtekeningen"
        strHandtekening = "HKCU\Software\Microsoft\Office\11.0\Common\General\"

        ' Create the Shell object
        Set objShell = CreateObject("WScript.Shell")

        ' These are the two crucial command in this script.
        objShell.RegWrite strHandtekening & strKey, 1, "REG_SZ"
        objShell.RegWrite strHandtekening & strKey, strWaarde, "REG_SZ"

    End If

    ' Zorgen dat er geen briefpapier gebruikt wordt.
    objreg.GetStringValue HKEY_CURRENT_USER, "Software\Microsoft\Office\11.0\Common\Mailsettings\",
    "NewStationery", strNewStationery
    If strNewStationery <> "" Then
        WScript.Echo "Opruimen briefpapier instelling"
        Set objShell = CreateObject("WScript.Shell")
        objShell.RegDelete "HKCU\Software\Microsoft\Office\11.0\Common\Mailsettings\" & "NewStationery"

    End If

    ' build array from signature name
    myArray = StringToByteArray(strSigName, True)
    strKeyPath = strKeyPath & strProfile & "\9375CFF0413111d3B88A00104B2A6676"
    objreg.EnumKey HKEY_CURRENT_USER, strKeyPath, arrProfileKeys

    For Each subkey In arrProfileKeys
        WScript.Echo "subkey:" & subkey
        strsubkeypath = strKeyPath & "\" & subkey
        objreg.SetBinaryValue HKEY_CURRENT_USER, strsubkeypath, "New Signature", myArray
        objreg.SetBinaryValue HKEY_CURRENT_USER, strsubkeypath, "Reply-Forward Signature", myArray
    Next

    ' Else
    '     strMsg = "Please shut down Outlook before " & "running this script."
    '     ' this is the message when error occurs, change it to desired.

    '     MsgBox strMsg, vbExclamation, "SetDefaultSignature"
    ' End If
End Sub

Function IsOutlookRunning()
    strComputer = "."
    strQuery = "Select * from Win32_Process " & "Where Name = 'Outlook.exe'"
    Set objWMIService = GetObject("winmgmts:" & "{impersonationLevel=impersonate}!\\" & strComputer & "\root\cimv2")
    Set colProcesses = objWMIService.ExecQuery(strQuery)
    For Each objProcess In colProcesses
        If UCase(objProcess.Name) = "OUTLOOK.EXE" Then
            IsOutlookRunning = True
        Else
            IsOutlookRunning = False
        End If
    Next
End Function

Public Function StringToByteArray (Data, NeedNullTerminator)
```



```
Dim strAll
strAll = StringToHex4(Data)
If NeedNullTerminator Then
    strAll = strAll & "0000"
End If
intLen = Len(strAll) \ 2
ReDim arr(intLen - 1)
For i = 1 To Len(strAll) \ 2
    arr(i - 1) = CByte("&H" & Mid(strAll, (2 * i) - 1, 2))
Next
StringToByteArray = arr
End Function

Public Function StringToHex4(Data)
    ' Input: normal text
    ' Output: four-character string for each character,
    ' e.g. "3204?" for lower-case Russian B,
    ' 6500? for ASCII e
    ' Output: correct characters
    ' needs to reverse order of bytes from 0432
    Dim strAll
    For i = 1 To Len(Data)
        ' get the four-character hex for each character
        strChar = Mid(Data, i, 1)
        strTemp = Right("00" & Hex(AscW(strChar)), 4)
        strAll = strAll & Right(strTemp, 2) & Left(strTemp, 2)
    Next
    StringToHex4 = strAll
End Function

'
' Connect to the WinNT: provider and ask it for the user's group memberships.
' For each group, get the RID and compare it against the users PrimaryGroupID.
'
Public Function PrimaryGroup(btlUser)
    Dim objUser
    Dim Group, aGroup, PrimaryGroupRID
    Set objUser = GetObject("WinNT://" & Domain & "/" & btlUser & ",user")
    PrimaryGroupRID = objUser.Get("PrimaryGroupID")
    For Each Group in objUser.Groups
        aGroup = Group.Name
        If Rid(aGroup) = PrimaryGroupRID then
            PrimaryGroup = aGroup
            Exit Function
        End If
    Next
    Set objUser = Nothing
End Function

'
' Returns the RID, in decimal, of the specified group.
'
Public Function Rid(aGroup)
    Dim objGroup, Sid
    Dim sTmp, x, b
    Set objGroup = GetObject("WinNT://" & Domain & "/" & aGroup & ",group")
    Sid = objGroup.Get("objectSID")
    sTmp = ""
    For x = UBound(Sid) to UBound(Sid)-3 Step -1 ' Process last 4 bytes (the RID)
        b = AscB(MidB(Sid, x + 1)) ' Get a byte
        sTmp = sTmp & Hex(b \ 16) & Hex(b And 15) ' Convert to hex
    Next
    Rid = CInt("&H" & sTmp) ' Convert hex RID to long decimal
    Set objGroup = Nothing
End Function

'
' Get this users domain from the WshNetwork object
'
Function NTDomain
    Dim WshNetwork
    Set WshNetwork = WScript.CreateObject("WScript.Network")
    NTDomain = WshNetwork.UserDomain
    Set WshNetwork = Nothing
End Function
```