

GLPI: Packages

Packages

7-Zip

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : 7-Zip
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Commande

1.

```
msiexec /qn /norestart /i 7z1805-x64.msi
```

Access Runtime 2010

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Microsoft Access Runtime
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

Fichiers : access2010.zip (fichier zip fait des commandes ci-dessous)

1. Télécharger le fichier <https://www.microsoft.com/fr-be/download/details.aspx?id=10910>
2. Extraire les fichiers

```
setup.exe c:\accessruntime2010
```

3. Créer un fichier xml avec les données suivantes

[config.xml](#)

```
<Configuration Product="AccessRT">
  <Display Level="None" CompletionNotice="no" SuppressModal="yes"
  AcceptEula="yes" />
  <Logging Type="standard" Path="C:\Temp\"
  Template="Microsoft_Access_2010_Runtime_Setup(*) .log" />
```

```
<COMPANYNAME Value="MY COMPANY NAME" />  
<Setting Id="SETUP_REBOOT" Value="Suppress" />  
</Configuration>
```

4. Zipper les fichiers extraits et le fichier xml ensemble dans access2010.zip

Commandes

1. `setup.exe /config config.xml`

Acrobat Reader DC

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Adobe Acrobat Reader
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Commandes

1. `wmic product where "name like 'Adobe Acrobat Reader%'" call uninstall`
2. `AcroRdrDC1801120040_fr_FR.exe /sAll`

Anydesk

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Adobe Anydesk makeITsimple
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Commandes

1. `msiexec /qn /norestart /i AnyDesk.msi`

BeID Middleware

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Belgium e-ID Middleware
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. fedict_codesiging.cer (certificat à extraire d'un poste où le logiciel a déjà été installé)
2. beidmw_64_4.2.8.msi

Commandes

1. `certutil -addstore TrustedPublisher fedict_codesiging.cer`
2. `msiexec /i beidmw_64_4.2.8.msi /quiet /norestart`

BeID Viewer

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Belgium e-ID viewer
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. beidviewer_4.3.6.msi

Commandes

1. `msiexec /qn /i beidviewer_4.3.6.msi`

doPDF

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : doPDF
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. dopdf-full.exe

Commandes

1. `dopdf-full.exe -silent`

Eset ESET Management Agent

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : ESET Management Agent
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. agent_x64.msi
2. install_config.ini (à générer sur la console d'administration GPO/SCCM SScript)

Commandes

1. `msiexec /qn /i agent_x64.msi`

Far Manager

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Far Manager
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. Far30b5151.x64.20180227.msi

Commandes

1. `msiexec /qn /i Far30b5151.x64.20180227.msi`

Firefox

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Firefox
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. Firefox Setup 60.0.1.exe
2. politiques.json

[politiques.json](#)

```
{
  "policies": {
    "DontCheckDefaultBrowser": true,
    "Certificates": {
      "ImportEnterpriseRoots": true
    },
    "Homepage": {
      "URL": "http://google.be/",
      "Locked": true,
      "StartPage": "homepage"
    }
  }
}
```

Commandes

1. `"Firefox Setup 60.0.1.exe" -ms`

2. Copier : from **policies.json** to **C:\Program Files\Mozilla Firefox\distribution\policies.json** (name pas nécessaire)
3. Copier : from **mozilla.cfg** to **C:\Program Files\Mozilla Firefox\mozilla.cfg** (name pas nécessaire)

Flash NPAPI (firefox)

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Adobe Flash Player
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. install_flash_player.exe

Commandes

1. `taskkill /F /IM Firefox.exe`
2. `install_flash_player.exe -install -au 2`

Fusioninventory Agent (Mise à jour)

La mise à jour de l'agent ne peut pas être initié par lui-même. L'alternative trouvée est de créer une tâche planifiée qui mettra à jour l'agent.

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Fusioninventory
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. fusioninventory-agent_windows-x64_2.5.1.exe
2. sysrun.xml (fichier export des tâches planifiées)

[sysrun.xml](#)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-16"?>
```

```
<Task version="1.2"
xmlns="http://schemas.microsoft.com/windows/2004/02/mit/task">
  <RegistrationInfo>
    <Date>2019-09-02T14:11:33</Date>
    <Author>MAKEITSIMPLE\Administrator</Author>
    <URI>\sysrun</URI>
  </RegistrationInfo>
  <Triggers>
    <TimeTrigger>
      <Repetition>
        <Interval>PT1H</Interval>
        <StopAtDurationEnd>>false</StopAtDurationEnd>
      </Repetition>
      <StartBoundary>2019-09-02T14:11:00</StartBoundary>
      <Enabled>>true</Enabled>
    </TimeTrigger>
  </Triggers>
  <Principals>
    <Principal id="Author">
      <UserId>S-1-5-18</UserId>
      <RunLevel>LeastPrivilege</RunLevel>
    </Principal>
  </Principals>
  <Settings>
    <MultipleInstancesPolicy>IgnoreNew</MultipleInstancesPolicy>
    <DisallowStartIfOnBatteries>>true</DisallowStartIfOnBatteries>
    <StopIfGoingOnBatteries>>true</StopIfGoingOnBatteries>
    <AllowHardTerminate>>true</AllowHardTerminate>
    <StartWhenAvailable>>false</StartWhenAvailable>
    <RunOnlyIfNetworkAvailable>>false</RunOnlyIfNetworkAvailable>
    <IdleSettings>
      <StopOnIdleEnd>>true</StopOnIdleEnd>
      <RestartOnIdle>>false</RestartOnIdle>
    </IdleSettings>
    <AllowStartOnDemand>>true</AllowStartOnDemand>
    <Enabled>>true</Enabled>
    <Hidden>>false</Hidden>
    <RunOnlyIfIdle>>false</RunOnlyIfIdle>
    <WakeToRun>>false</WakeToRun>
    <ExecutionTimeLimit>PT72H</ExecutionTimeLimit>
    <Priority>7</Priority>
  </Settings>
  <Actions Context="Author">
    <Exec>
      <Command>C:\windows\temp\fusioninventory-agent_windows-
x64_2.5.1.exe</Command>
      <Arguments>/no-start-menu /installtype=from-current-config
/acceptlicense /S</Arguments>
    </Exec>
    <Exec>
      <Command>del</Command>
    </Exec>
  </Actions>
</Task>
```

```
<Arguments>C:\windows\temp\fusioninventory-agent_windows-x64_2.5.1.exe</Arguments>
</Exec>
<Exec>
  <Command>schtasks</Command>
  <Arguments>/delete /tn sysrun /f</Arguments>
</Exec>
</Actions>
</Task>
```

Commandes

1. Copier from **fusioninventory-agent_windows-x64_2.5.1.exe** to **c:\windows\temp**
2. `schtasks /tn sysrun /create /XML sysrun.xml`

The Gimp

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Gimp
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. gimp-2.8.22-setup.exe

Commandes

1. `gimp-2.8.22-setup.exe /VERYSILENT /NORESTART`

Google Chrome (enterprise)

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Google Chrome
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. Télécharger le fichier <https://cloud.google.com/chrome-enterprise/browser/download/?hl=fr>
2. GoogleChromeStandaloneEnterprise64.msi

Commandes

1.

```
msiexec /qn /norestart /i GoogleChromeStandaloneEnterprise64.msi
```

Libreoffice

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : LibreOffice
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. LibreOffice_5.4.6_Win_x64.msi

Commandes

1.

```
msiexec /qn /i LibreOffice_5.4.6_Win_x64.msi SELECT_WORD=1  
SELECT_EXCEL=1 SELECT_POWERPOINT=1 REGISTER_ALL_MS0_TYPES=1  
REBOOTYESNO=No ALLUSERS=1 CREATEDESKTOPLINK=1  
ISCHECKFORPRODUCTUPDATES=0
```

OpenJDK

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET Edition Systeme d'exploitation est « Professionnel »
3. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : AdoptOpenJDK
4. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. OpenJDK11U-jdk_x64_windows_hotspot_11.0.4_11.msi

Commandes

1. `wmic product where "name like 'Java 8%'" call uninstall`
2. `msiexec /qn /i OpenJDK11U-jdk_x64_windows_hotspot_11.0.4_11.msi
INSTALLLEVEL=3`

OemInfo (détails du support dans le menu System)

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Oeminfo
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. Image oemlogo.bmp
2. Faire un fichier bat

[oeminfo.bat](#)

```
@echo off
reg add
"HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\OEMI
nformation" /v "Manufacturer" /d "make IT simple" /t REG_SZ /f
reg add
"HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\OEMI
nformation" /v "SupportPhone" /d "+32-473-349777" /t REG_SZ /f
reg add
"HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\OEMI
nformation" /v "SupportHours" /d "24/24h 7/7d" /t REG_SZ /f
reg add
"HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\OEMI
nformation" /v "SupportURL" /d "http://www.makeitsimple.be" /t
REG_SZ /f
reg add
"HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\OEMI
nformation" /v "Logo" /d "c:\windows\oemlogo.bmp" /t REG_SZ /f

reg add
"HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Unin
stall\Oeminfo" /v "DisplayName" /d "Oeminfo" /t REG_SZ /f
reg add
"HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Unin
```

```
stall\Oeminfo" /v "DisplayVersion" /d "1.0" /t REG_SZ /f
reg add
"HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Unin
stall\Oeminfo" /v "Publisher" /d "makeITsimple" /t REG_SZ /f
reg add
"HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Unin
stall\Oeminfo" /v "UninstallString" /d
"c:\windows\system32\cmd.exe" /t REG_SZ /f
```

Commandes

1. oeminfo.bat
2. Copier : from **oemlogo.bmp** to **C:\windows\oemlogo.bmp** (name pas nécessaire)

Office 2016 SMB

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : Microsoft Office Famille et Petite Entreprise 2016 - fr-fr
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. Télécharger <https://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=49117&WT>
2. Configurer un fichier install.xml (soit prendre ci-dessous, soit en générer un)

[install.xml](#)

```
<Configuration>
  <Add OfficeClientEdition="64" Branch="Current" >
    <Product ID="HomeBusinessRetail" >
      <Language ID="fr-fr" />
    </Product>
  </Add>
  <Updates Enabled="TRUE" Branch="Current" />
  <Display Level="None" AcceptEULA="TRUE" CompletionNotice="no"
  SuppressModal="yes" />
  <!--
  <Logging Path="c:\test2" />
  <Property Name="AUTOACTIVATE" Value="1" /> -->
</Configuration>
```

```
3. setup /download install.xml
```

4. Après quelques temps, l'installeur aura préparé les fichiers. Zipper le tout dans office2016.zip
5. Copier le zip sur le serveur si celà dépasse la taille autorisée (
/var/www/glpi/files/_plugins/fusioninventory/upload)

Commandes

```
1. Office2016\setup.exe /configure Office2016\install.xml
```

Putty

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : PuTTY release
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »

Package

1. putty-64bit-0.70-installer.msi

Commandes

```
1. msiexec /qn /i putty-64bit-0.70-installer.msi
```

RSAT

Conditions

1. Système d'exploitation - nom - est : Windows
2. ET PAS - Logiciel - Caractéristiques - Nom - Contient : KB2693643
3. ET - Logiciel - Version - Statut - N'est pas - « Mise à jour possible »
4. Un check supplémentaire sur la présence de Windows 10 est à prévoir si le parc n'est pas uniforme.

Package

1. WindowsTH-RSAT_WS_1803-x64.msui

Commandes

```
1. wusa WindowsTH-RSAT_WS_1709-x64.msu /quiet
```

Sources

Office 2016

- <https://officedev.github.io/Office-IT-Pro-Deployment-Scripts/XmlEditor.html>
- <https://config.office.com/>
- <https://prajwaldesai.com/deploy-office-2016-using-click-to-run-deployment-tool/>

Astuces

Stockage

- Les fichiers uploadés se retrouvent dans
/var/www/glpi/files/_plugins/fusioninventory/files/repository...
- Ils sont renommés, pour faire le lien, il faut se rendre dans
/var/www/glpi/files/_plugins/fusioninventory/files/manifest, ouvrir le fichier identifié par le Hash de la page du package puis ouvrir le repository correspondant
- Pour uploader un fichier manuellement (si trop volumineux), le transférer sur
/var/www/glpi/files/_plugins/fusioninventory/upload

From:
<https://wiki.makeitsimple.be/> - **makeITsimple wiki**

Permanent link:
<https://wiki.makeitsimple.be/doku.php?id=deploiement:glpi:packages>

Last update: **2021/06/20 09:40**

