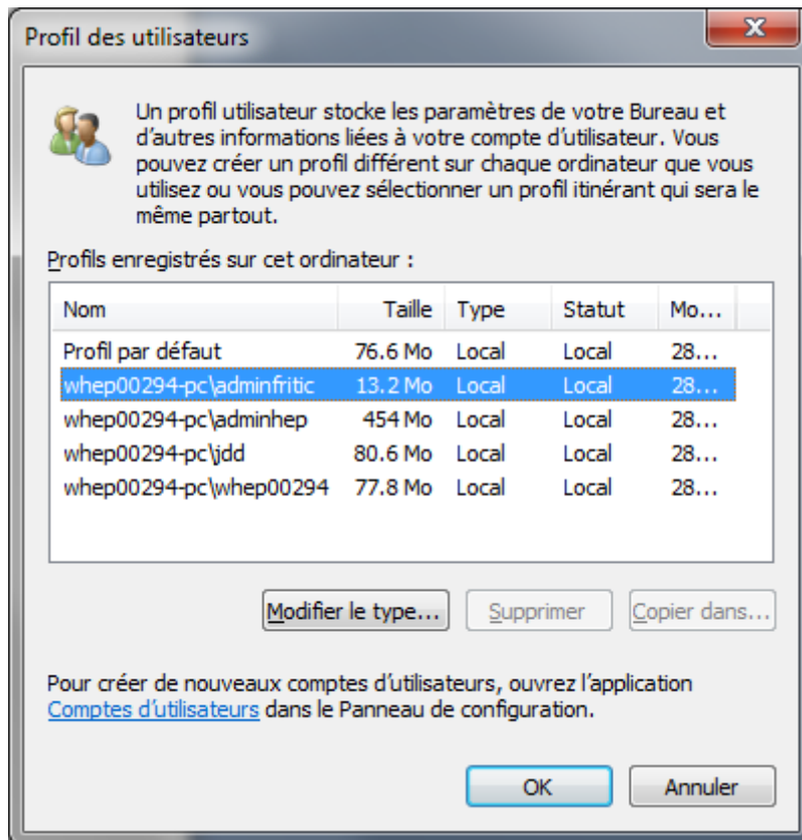


## Comment créer un profil par défaut dans Windows 7.

Ce document se base sur la KB suivante : <http://support.microsoft.com/kb/973289/en-us> ainsi que sur plusieurs heures de tests ...

Dans Windows 7 et Windows 2008 R2 le profil par défaut et les profils obligatoires ne peuvent plus être créés en les copiant au moyen de « propriété system -> profil utilisateurs » pour des raisons de sécurité, l'option « copier dans » est grisée. Il est aussi important de ne pas effacer un dossier utilisateur dans « c:\users » directement, car les clefs de registre ne seront pas effacées pour l'utilisateur et lors du prochain login il y aura de gros problèmes ...

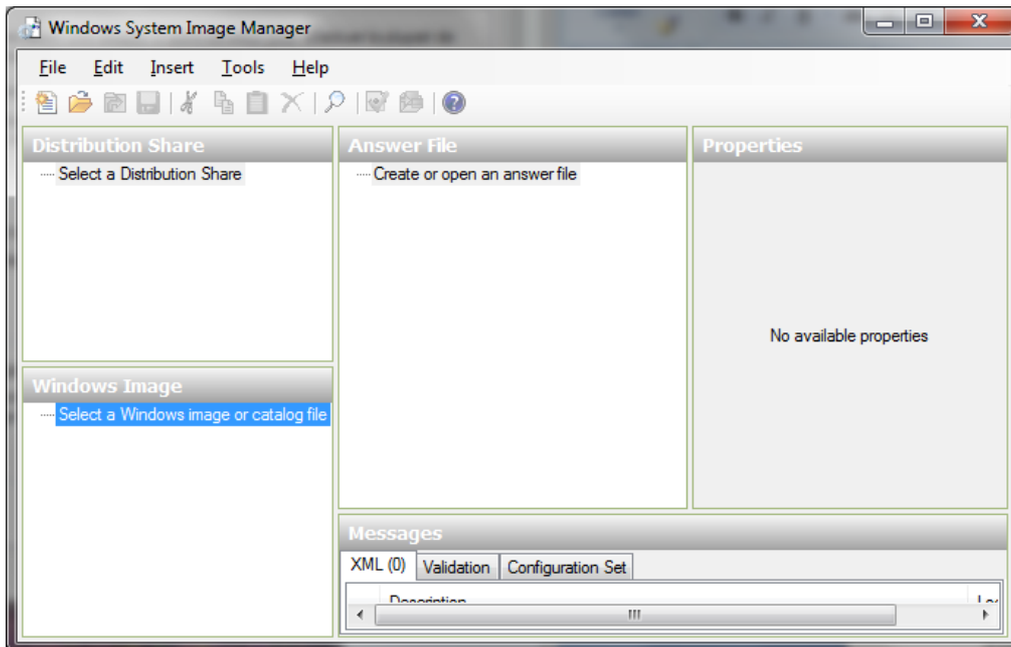


### Comment créer un profil par défaut

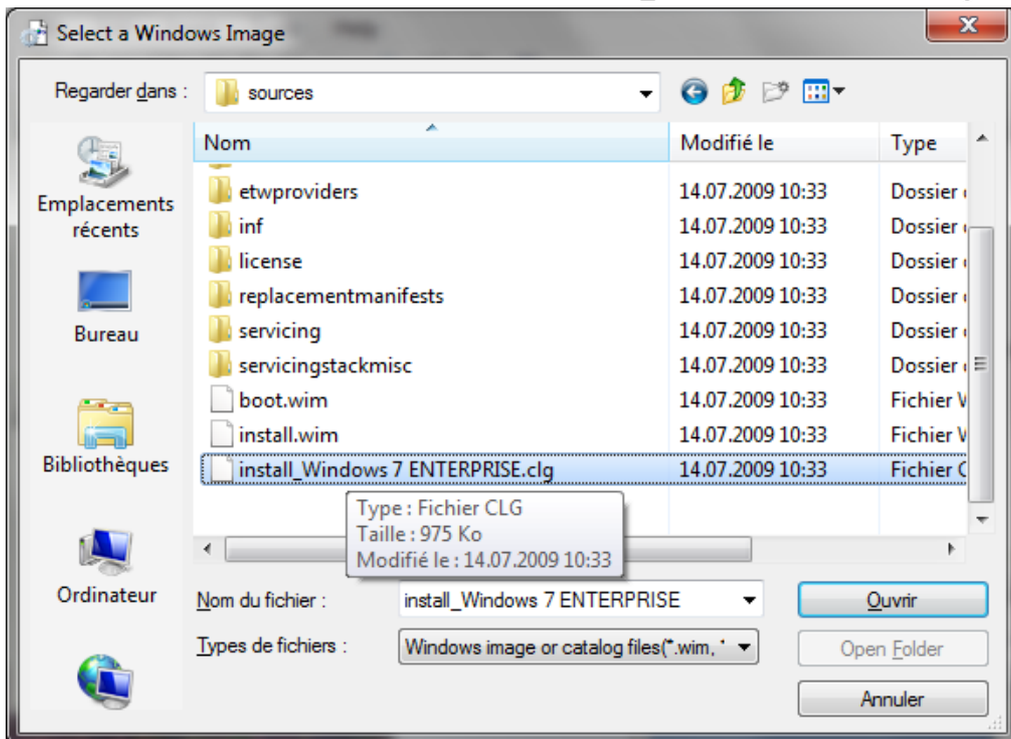
*Il faut refaire l'opération en entier si on désire refaire un profil par défaut et ne pas reprendre un fichier unattend.xml déjà créé, ceci conduit au crash complet de sysprep*

1. Il faut créer un compte avec les droits administrateurs et le configurer complètement, « menu démarrer, logiciels, fond d'écran ... ». Ce profil deviendra le profil par défaut
2. Télécharger et installer « Windows System Image Manager Tool » qui est un élément du « Windows Automated Installation Kit »
3. Introduire le CD d'installation de la version de Windows 7 que vous avez installée. *Attention, seul la version Entreprise permet l'installation des packages de langues ...*

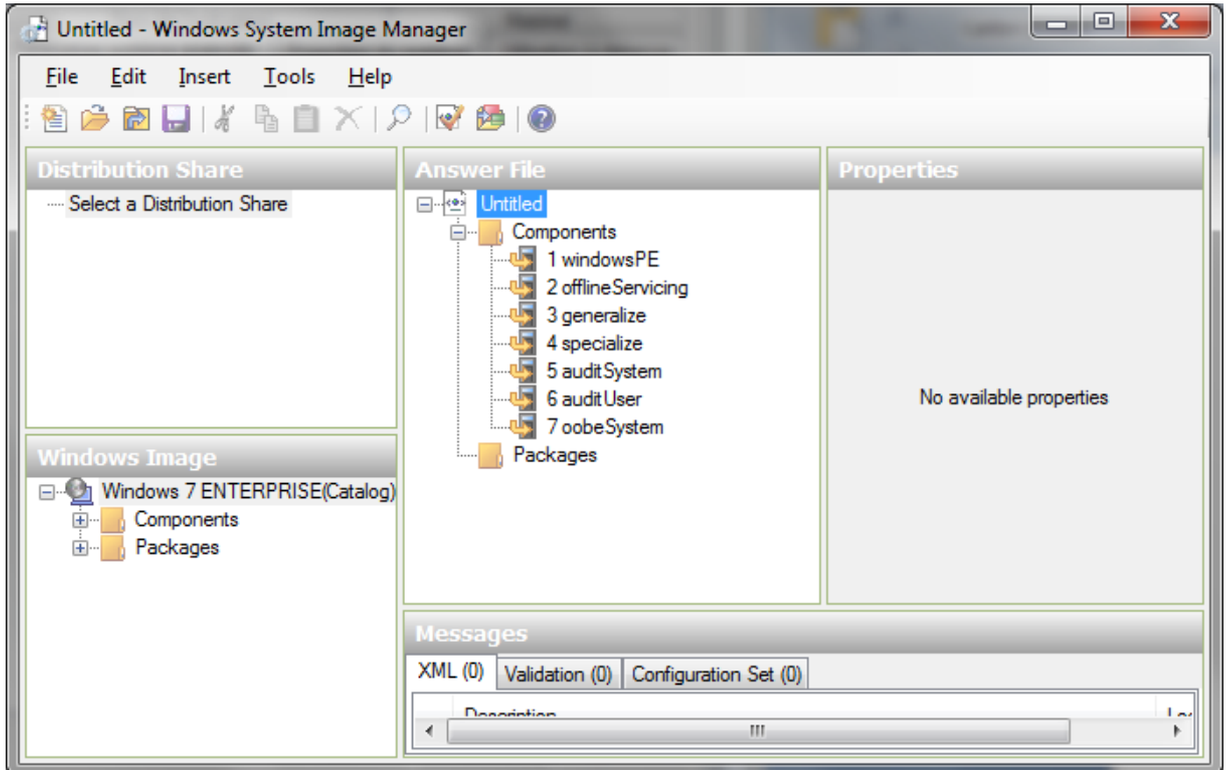
4. Lancer « Windows System Image Manager » et sous « Select a Windows image or catalog file » faire un clic droit -> «Select Windows Image»



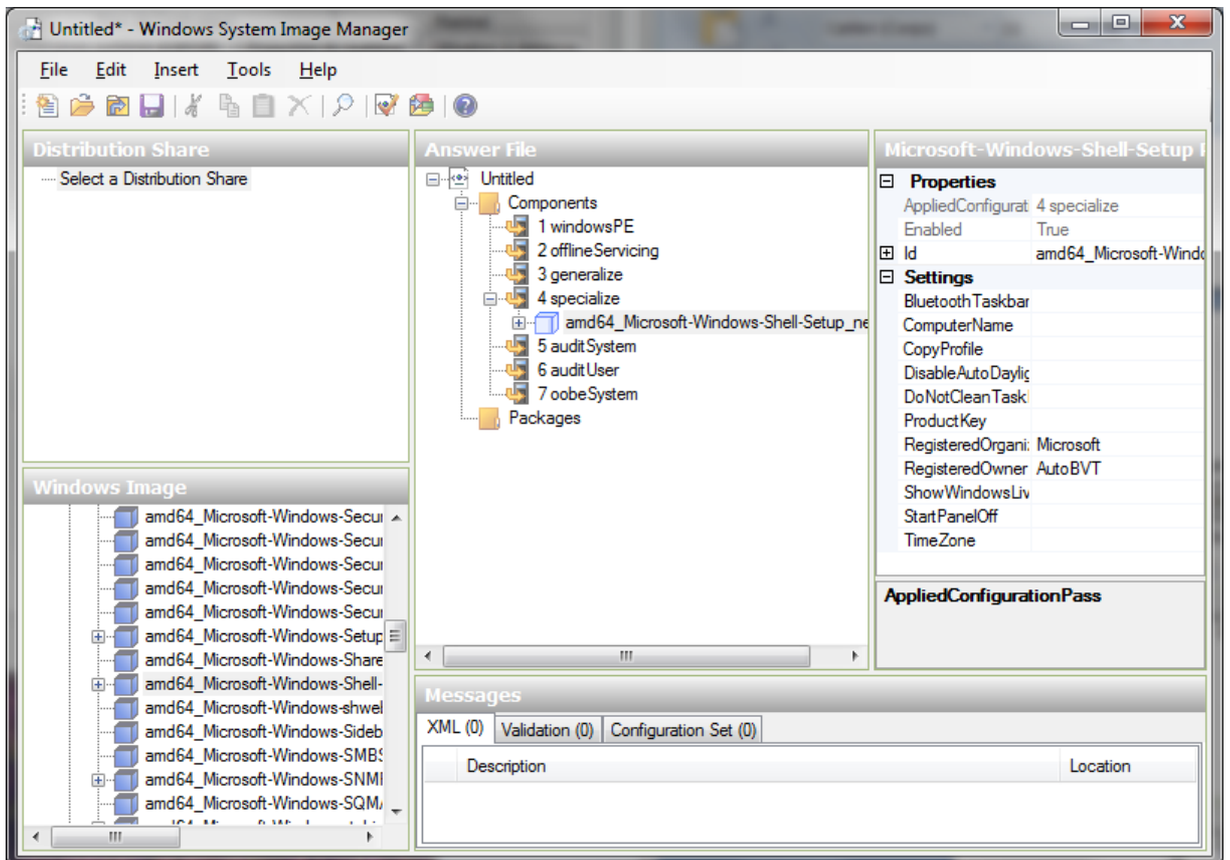
5. Sélectionner le DVD d'installation -> sources -> install\_Windows7 ENTERPRISE.clg



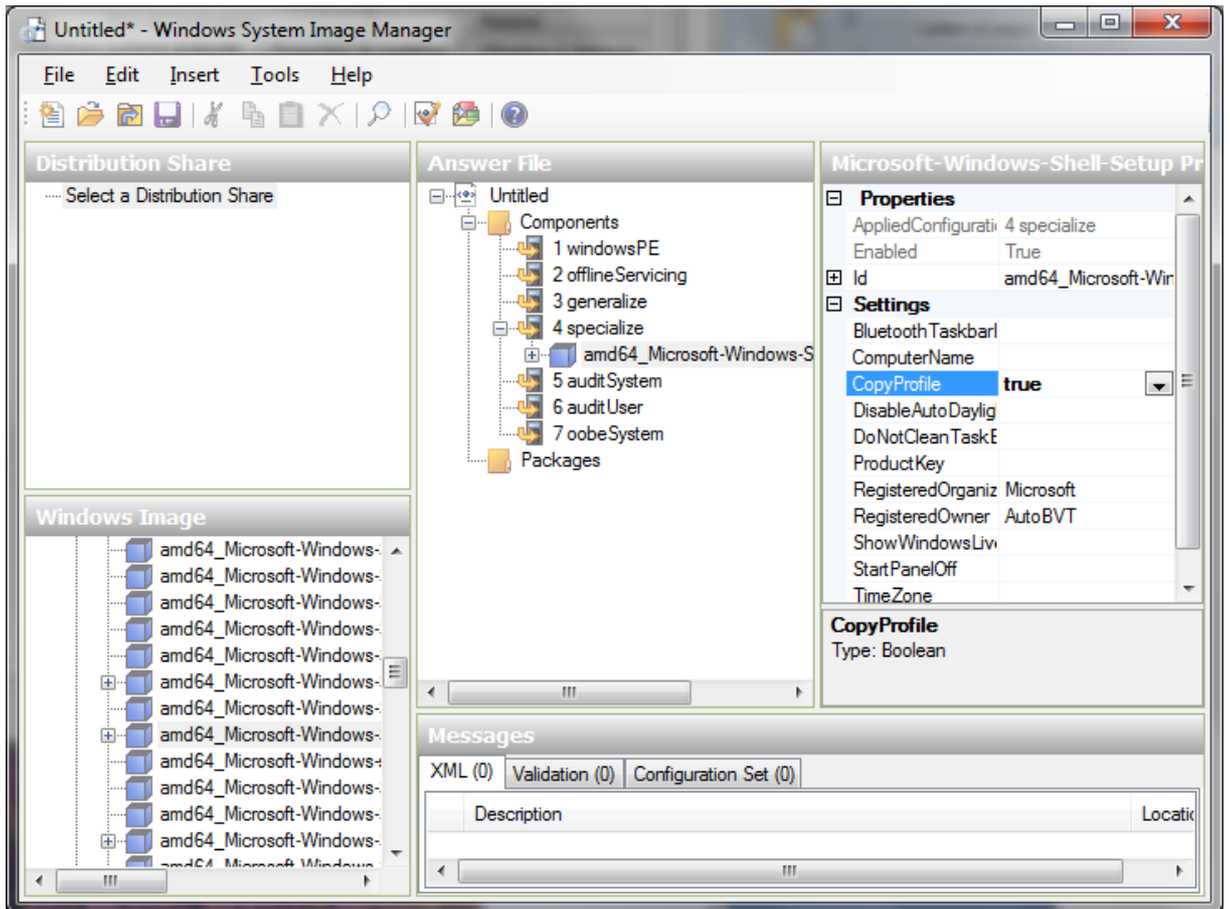
- Cliquer sur file-> New Answer file, l'answer file est prêt à être configuré



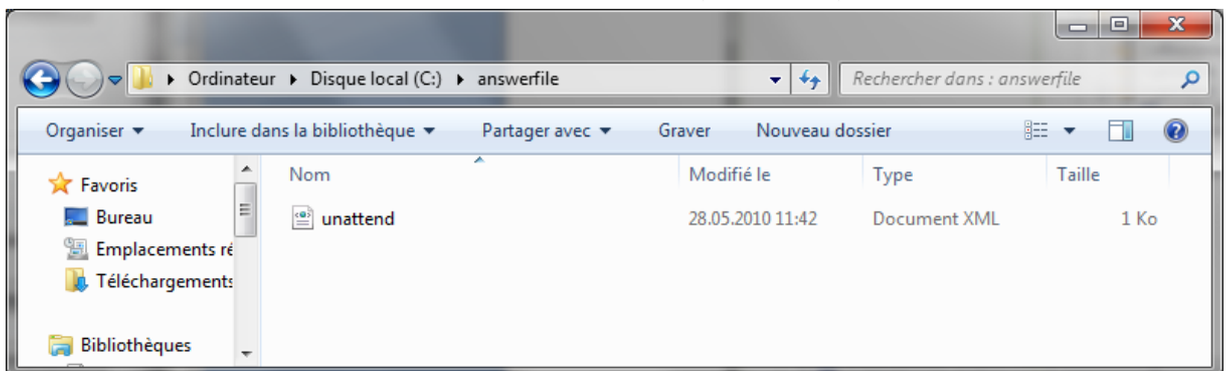
- Cliquer sur « 4 specialize » sous « Answer file -> Components » puis ensuite choisir sous « Windows Images » la package « amd64\_Microsoft-Windows-Shell-Setup\_xyz\_neutral » et clic droit « add to setting to pass 4 specialize »



8. Configurer « CopyProfile » à « true » sous ce packet ajouté à « 4 specialize »



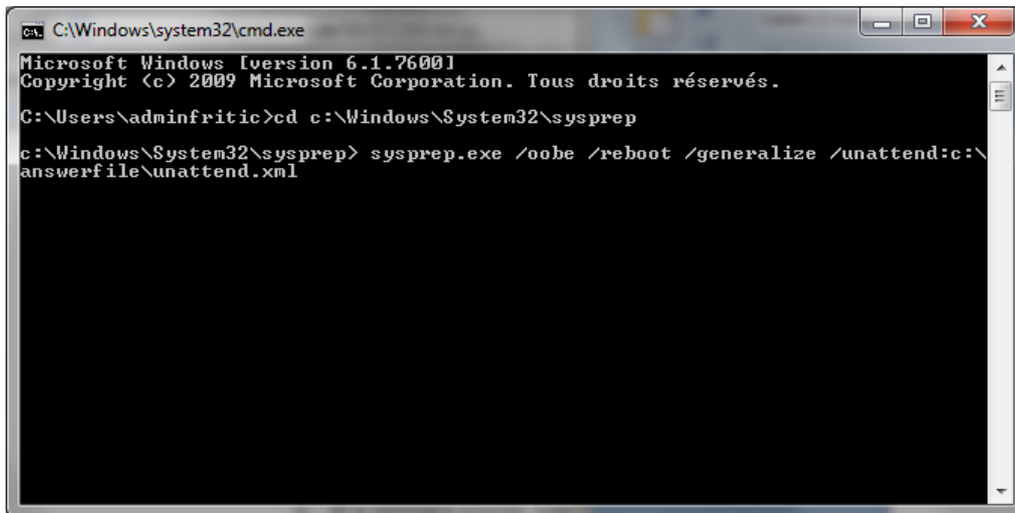
9. Sauver le fichier Answer. « Save answer file as » -> sous c:\answerfile\unattend.xml



10. Quitter WSIM  
11. Ouvrir un shell (cmd) aller sous « c:\Windows\System32\sysprep »

12. Lancer la commande

`sysprep.exe /oobe /reboot /generalize /unattend:c:\answerfile\unattend.xml`



```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [version 6.1.7600]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\Users\adminfritic>cd c:\Windows\System32\sysprep
c:\Windows\System32\sysprep> sysprep.exe /oobe /reboot /generalize /unattend:c:\
answerfile\unattend.xml
```

13. Le profil de l'utilisateur actuel deviendra le profil par défaut !!!

La KB de Microsoft contient également la procédure pour faire un profil mandatory réseau, mais c'est l'enfance de l'art après cette première opération.