

Réglages win7 (scribe)

 **Tous les réglages sont à faire avec le compte « admin.profil » puis copier le profil via le compte « recon »**

REMARQUE → Par la suite, si le menu « Exécuter » n'est pas présent, le faire apparaître en réalisant un clic droit/propriétés dans le menu démarrer menu Démarrer/Personnaliser puis → cocher « Commande exécuter ».

● Pré-requis

Sur la station seven le mot de passe Administrateur doit être « admlocal » .

- ✓ Avoir installé RSAT^[1], afin de pouvoir utiliser la commande netdom
<http://www.microsoft.com/download/en/details.aspx?displaylang=fr&id=7887>
- ✓ Avoir activé RSAT :
Dans une console DOS (en administrateur) :

```
start /w pkgmgr /iu:RemoteServerAdministrationTools-Roles-AD-DS-SnapIns;RemoteServerAdministrationTools-Roles-AD-DS;RemoteServerAdministrationTools-Roles-AD;RemoteServerAdministrationTools-Roles;RemoteServerAdministrationTools
```

- ✓ Fusionner le fichier Win7_Samba3DomainMember.reg .
- ✓ Autorisation de fonctionnalités sur le pare-feu windows de seven :

pare-feu Windows - Autoriser un programme ou une fonctionnalité via le Pare-feu Windows
cocher : **infrastructure de gestion Windows (WMI)** et **Service Gestion des clés**

● Lenteurs à la connexion

Quelques lenteurs à la connexion nécessitent d'**impacter l'activation de stratégies**.

Dans le menu démarrer/exécuter : taper "gpedit.msc" :

CONFIGURATION ORDINATEUR → Modèle d'administration → Système → **Profil des utilisateurs** :
→ Activer « Attendre le chargement du profil itinérant »
→ Activer «supprimer les copie mis en cache .. »
→ Activer « supprimer au redémarrage du système les profils ...»

CONFIGURATION ORDINATEUR → Modèle d'administration → Système → **Ouverture de session** :
→ Activez le paramètre "Toujours attendre le réseau lors du démarrage de l'ordinateur et de l'ouverture session" en double-cliquant dessus → Cocher le bouton radio "Activé" → Validez avec le bouton « OK »

● Désactivation de divers services par le biais de "Gestion de l'Ordinateur" :

Démarrer → taper "Services" (prendre celui avec l'engrenage) → une grande liste de services apparaît sur la droite.

Pour accéder à un service, double-cliquer dessus et les désactiver.

- **Centre de sécurité**
- **Sauvegardes Windows**
- **Service de rapport d'erreurs Windows-**
- **Windows Defender**

● Désactivation des gadgets et de Windows Search (Recherche Windows) :

- Panneau configuration (affichage par petites ou grandes icônes) → "Programmes et fonctionnalités" puis, à gauche : "Activer ou désactiver des fonctionnalités Windows"
 - Décocher "Plateforme Windows Gadget"
 - Décocher "Windows Search" **car ESU ne permet pas, pour l'instant, de faire disparaître les menus relatifs à "Recherche dans Windows"**
- Redémarrage.

● Désactiver le passage au clavier anglais

● Désactive la mise en veille simple (Eteindre écran : jamais --- mettre en veille l'ordi : jamais)

● Désactiver la mise en veille prolongée

- Dans exécuter → taper « powercfg -h off » en validant par entrée.

Cela va faire disparaître le choix "Mise en veille prolongée" dans le menu déroulant du bouton arrêter. Concernant la fonction "Verrouiller", elle reste présente mais n'est pas activable par les élèves (ESU semble la bloquer).

Au cas où il ne serait pas présent, faire apparaître le « **menu exécuter** » dans le menu démarrer (clic droit - propriété dans le menu démarrer → onglet "Menu démarrer" → "personnaliser" → cocher "exécuter").

● Désactiver la mise à jour automatique windows :

- Dans exécuter → taper « activer ou désactiver la mise à jour automatique »
- Sélectionner « **ne jamais rechercher des mises à jour** » et **décocher** les deux cases suivantes.

● Pour conserver les pilotes video après le sysprep :

En administrateur local .

- Première commande (cmd en tant qu'administrateur) :

- takeown /f c:\windows\system32\drivers\vgapnp.sys

(L'utilisateur actuel devient propriétaire du fichier. Vous devriez voir un message disant SUCCÈS etc...)

- Puis :

- cacls c:\windows\system32\drivers\vgapnp.sys /G administrateur:F

- Ensuite :

- Ouvrir c:\windows\system32\drivers\vgapnp.sys avec notepad, puis mettre un x en début de ligne (le texte doit commencer par xMZ...).

Sauvegarder.

⚠ IMPORTANT : A chaque installation de logiciels vérifier : (À FAIRE)

● **Désactiver les programme au démarrage de windows**

Dans exécuter → taper « msconfig »

→ Onglet « démarrage » : Décocher toutes les mises à jour et lancement de logiciels inutiles (sauf l'antivirus).

→ Onglet « services » , cocher « masquer tous les services windows »

Puis décocher les services qui ne sont pas utiles au démarrage (ex : acrobat update, google update, les recherches d'imprimante etc ...)

Laisser les « office scan » (antivirus trend) et les services scribe.

→ Vérifier le planificateur de tâche --- dans exécuter → taper « taches planifiées »

● **Observation du journal événement de windows over full**

-> vider le journal

Panneau de configuration -> Outils d'administration -> Observations d'événements

vider Application et Système (clic droit -> Effacer tous les événements)

(et moi perso j'ai passer les propriétés (clic droit -> Propriétés) à Remplacer les événements si nécessaire**)

depuis avec les postes ou j'avais très souvent ce problème je ne l'ai plus.

Ne pas oublier de recopier le profil via le compte « recon »