

ETTORI Bastien	BTS SIO 1 ^{ère} année
16 Avril 2015	Année scolaire : 2014/2015
Option : SISR	Version 1

DOSSIER PERSONNEL / PROFIL ITINERANT / PARTAGE WINDOWS SERVER 2008

SOMMAIRE :

I)	Objectif.....	2
II)	Prérequis.....	2
III)	Définitions.....	2
IV)	Création et partage des dossiers « Perso » et « Profils ».....	2-4
	a) Création des dossiers « Perso » et « Profils ».....	2
	b) Partage des dossiers « Perso » et « Profils ».....	3-4
V)	Mise en place du dossier Personnel.....	4-6
VI)	Mise en place du dossier de partage.....	6-8
	a) Création de scripts de partage.....	6-7
	b) Création du partage sur la session de l'utilisateur.....	8
VII)	Tests sur un client.....	8-9
VIII)	Conclusion.....	9

ETTORI Bastien	BTS SIO 1 ^{ère} année
16 Avril 2015	Année scolaire : 2014/2015
Option : SISR	Version 1

I) Objectif

Dans cette procédure, nous allons montrer comment créer et partager des **dossiers personnels** et des **profils itinérants** par l'intermédiaire du contrôleur de domaine Windows **Active Directory (AD)** sous Windows Server 2008.

II) Prérequis

Pour réaliser cette procédure, nous avons besoin des éléments suivants :

OS du serveur	OS du client	C/S	Adresse IP du serveur
Windows Server 2008	Windows 7	S	192.168.123.205

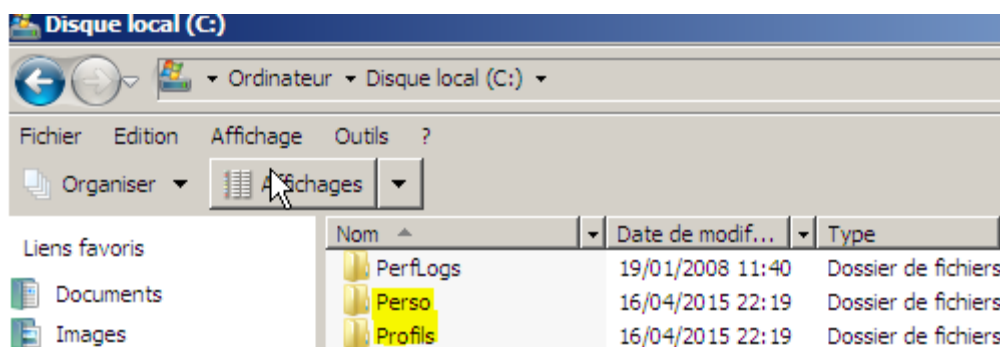
III) Définitions

- Un **dossier personnel** est l'endroit où l'utilisateur stocke toutes ces données personnelles et lui seul peut y avoir accès.
- Un **profil itinérant** représente un ensemble de données qui influencent le comportement d'un dispositif informatique en fonction d'un utilisateur. C'est-à-dire qu'il peut se connecter sur sa session sur plusieurs ordinateurs du réseau.

IV) Création et partage des dossiers : « Perso » et « Profils »

a) Création des dossiers « Perso » et « Profils »

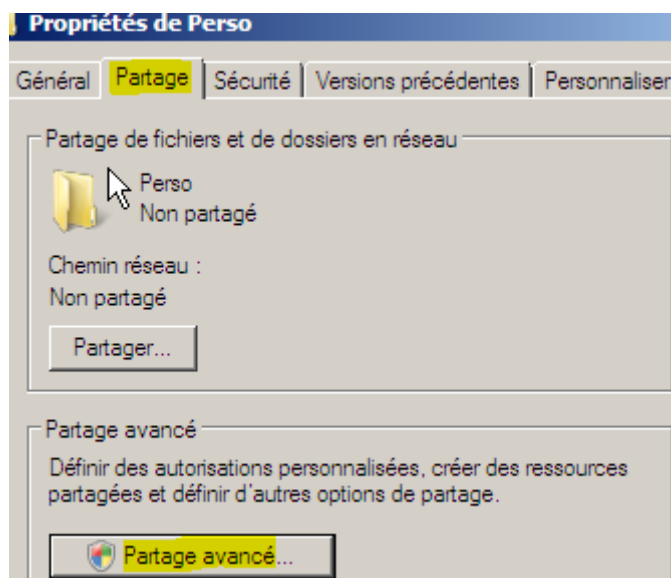
- Tout d'abord, nous allons dans « Démarrer », « Ordinateur », « Disque local (C:) » et créons les dossiers « Perso » et « Profils » :



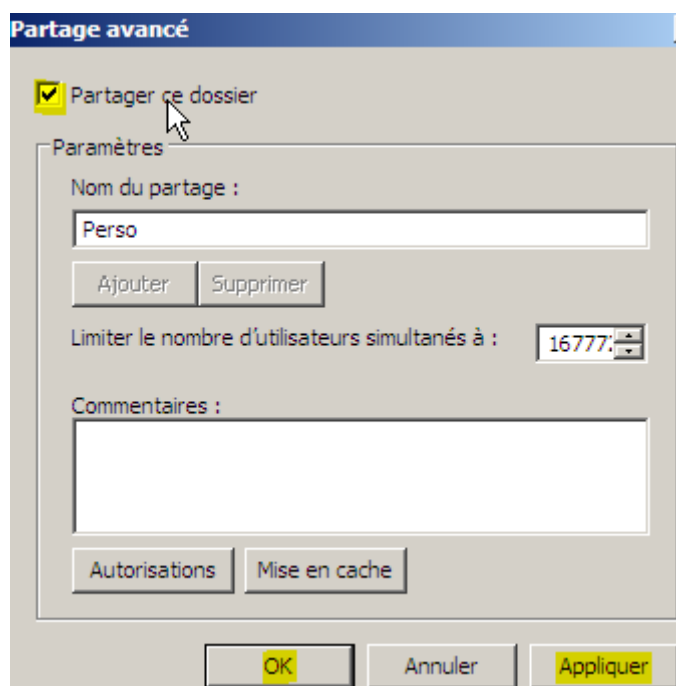
ETTORI Bastien	BTS SIO 1 ^{ère} année
16 Avril 2015	Année scolaire : 2014/2015
Option : SISR	Version 1

b) Partage des dossiers « Perso » et « Profils »

- Pour partager le dossier « **Perso** », nous allons dans ces propriétés et cliquons sur l'onglet « **Partage** » et « **Partage avancé** » :



- Nous cochons la case « **Partager ce dossier** » et appliquons ces paramètres :



- Nous constatons ce dossier est bien partagé sur le réseau :

Nom	Date de modif...	Type
PerfLogs	19/01/2008 11:40	Dossier de fichiers
Perso	16/04/2015 22:19	Dossier de fichiers
Profils	16/04/2015 22:19	Dossier de fichiers

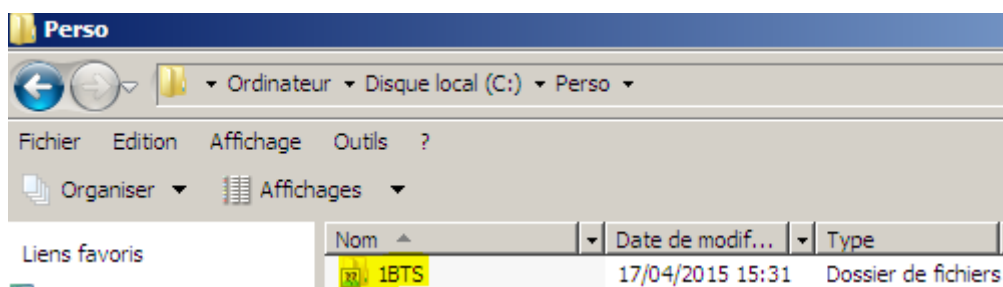
ETTORI Bastien	BTS SIO 1^{ère} année
16 Avril 2015	Année scolaire : 2014/2015
Option : SISR	Version 1

- Nous partageons aussi le dossier « **Profils** » et remarquons ces 2 dossiers sont partagés :

Nom	Date de modif...	Type
Perfiles	19/01/2008 11:40	Dossier de fichiers
Perso	16/04/2015 22:19	Dossier de fichiers
Profils	16/04/2015 22:19	Dossier de fichiers

V) Mise en place du dossier Personnel

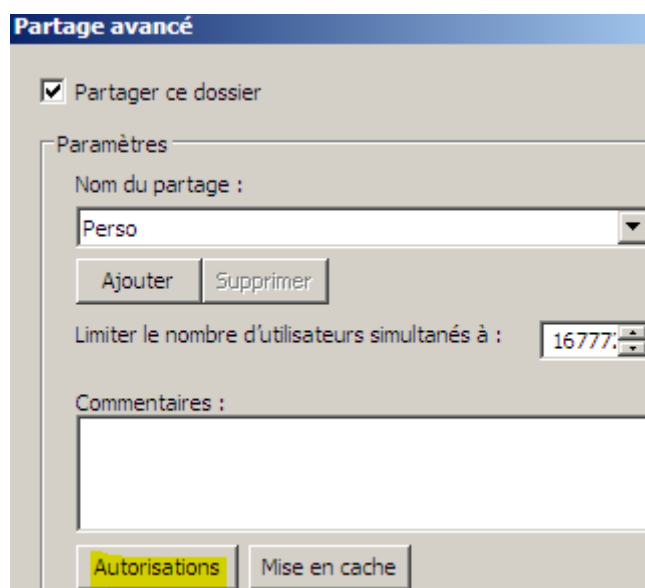
- Nous allons créer un sous-dossier nommé « **1BTS** » dans le dossier « **Perso** » et le partageons également :



- Ici, nous voyons également d'autres utilisateurs créés :

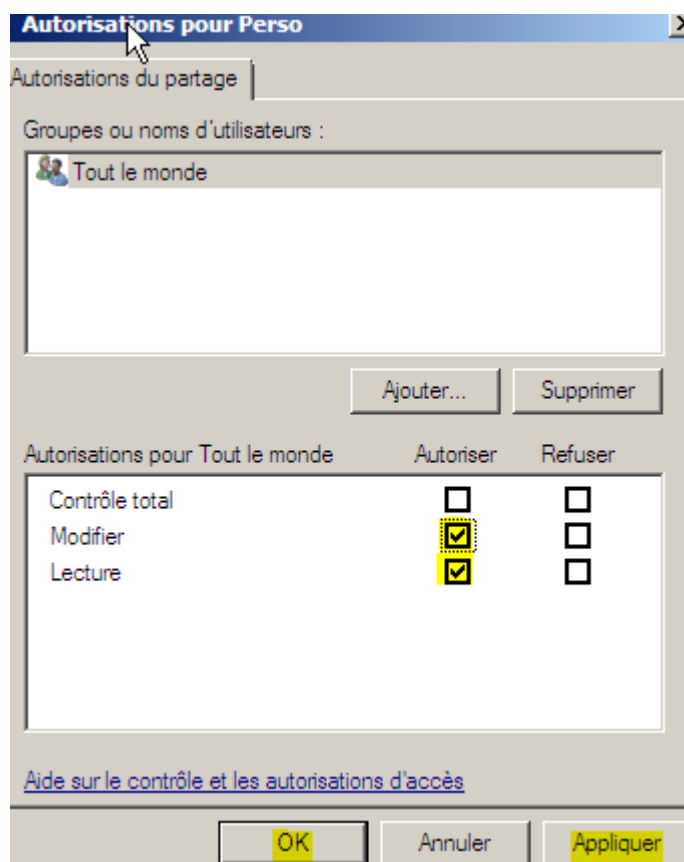
Nom	Date de modif...	Type
bettori	17/04/2015 17:54	Dossier de fichiers
elecaudey	18/04/2015 01:15	Dossier de fichiers
Partage	18/04/2015 01:25	Dossier de fichiers
tmace	18/04/2015 01:26	Dossier de fichiers

- Pour autoriser tous les droits de partages nous nous rendons les propriétés de ce dossier et cliquons sur l'onglet « **Partage** », « **Partage avancé** » et « **Autorisations** » :

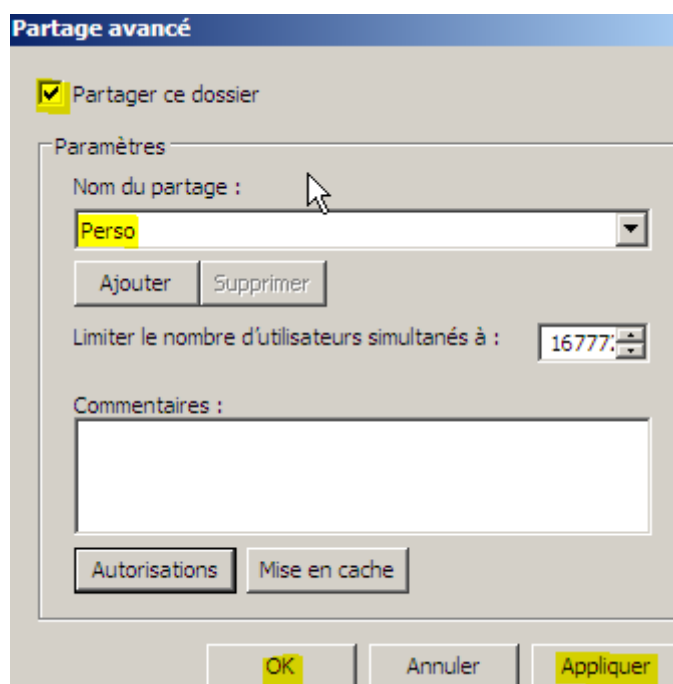


ETTORI Bastien	BTS SIO 1 ^{ère} année
16 Avril 2015	Année scolaire : 2014/2015
Option : SISR	Version 1

- Ensuite, sur la colonne « **Autoriser** », nous cliquons sur l'autorisation « **Modifier** » et « **Lecture** » ou sur « **Contrôle total** » et nous appliquons ces modifications :

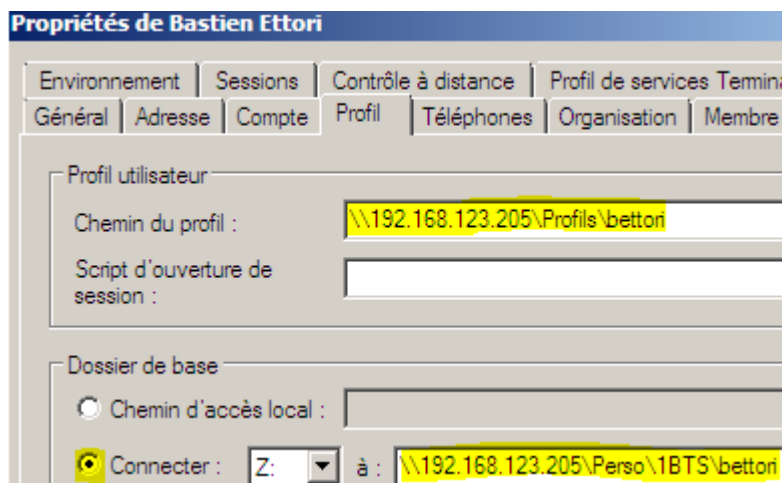


- Ici, nous appliquons également ces modifications :



ETTORI Bastien	BTS SIO 1^{ère} année
16 Avril 2015	Année scolaire : 2014/2015
Option : SISR	Version 1

- Nous faisons de même pour le dossier « **Profils** » et les sous-dossiers du dossier « **Perso** » qui se nomment « **1BTS** » et « **Partage** ».
- Nous retournons dans la base d'annuaire, ensuite, sur le compte utilisateur, onglet « **Profil** » et indiquons le chemin du profil et du perso et appliquons les modifications :



Nous constatons que l'instruction « **%username%** », a été remplacé par le nom d'utilisateur. Donc, il possède les droits de partages.

VI) Mise en place du dossier de partage

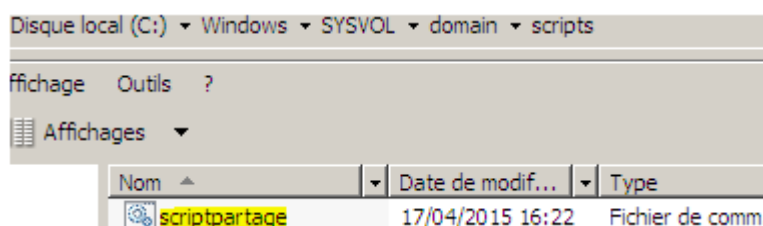
Pour mettre en place le dossier de partage de l'utilisateur, l'administrateur doit créer un lecteur réseau qui permettra de créer le dossier de partage.

a) Création de scripts de partage

- Tout d'abord, nous nous rendons dans « **Ordinateur** », « **Disque local C:** » dans le dossier complet « **Windows\SYVOL\domain\scripts** » et c'est dans ce répertoire que les scripts de dossiers de partage seront créés pour les utilisateurs.
- Ensuite, pour créer un script, nous devons créer un fichier bloc-notes et l'enregistrer sous l'extension « **.bat** » :

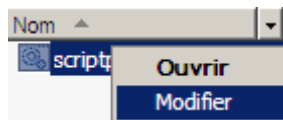
Nom du fichier : **scriptpartage.bat**
Type : **Tous les fichiers**

- Nous lui donnons un nom, nous l'enregistrons et son symbole a changé :



ETTORI Bastien	BTS SIO 1 ^{ère} année
16 Avril 2015	Année scolaire : 2014/2015
Option : SISR	Version 1

- Pour créer le script de partage, nous faisons un clic droit et « **Modifier** » :



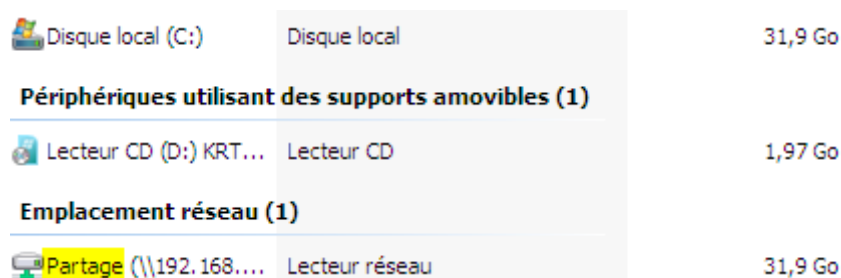
- Nous nous retrouvons dans le contenu du fichier et voici le script qui permet de créer le dossier de partage, celui-ci se nomme « **Partage** » et pouvons ajouter la commande : « **pause** » pour visualiser un message de confirmation :

```
scriptpartage - Bloc-notes
Fichier Edition Format Affichage ?
echo
net use Y: \\192.168.123.205\Perso\1BTS\Partage
pause
```

- Pour vérifier que le script sera effectué correctement, nous pouvons Nous devons utiliser une nouvelle lettre de lecteur « **Y:** » pour le dossier de partage :
- Nous l’enregistrons, faisons un double clic pour visualiser ce message de confirmation et constatons que le partage a bien été créé :

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
C:\Windows\SYSUOL\domain\scripts>echo
Commande ECHO activée.
C:\Windows\SYSUOL\domain\scripts>net use Y: \\192.168.123.205\Perso\1BTS\Partage
La commande s'est terminée correctement.
C:\Windows\SYSUOL\domain\scripts>pause
Appuyez sur une touche pour continuer...
```

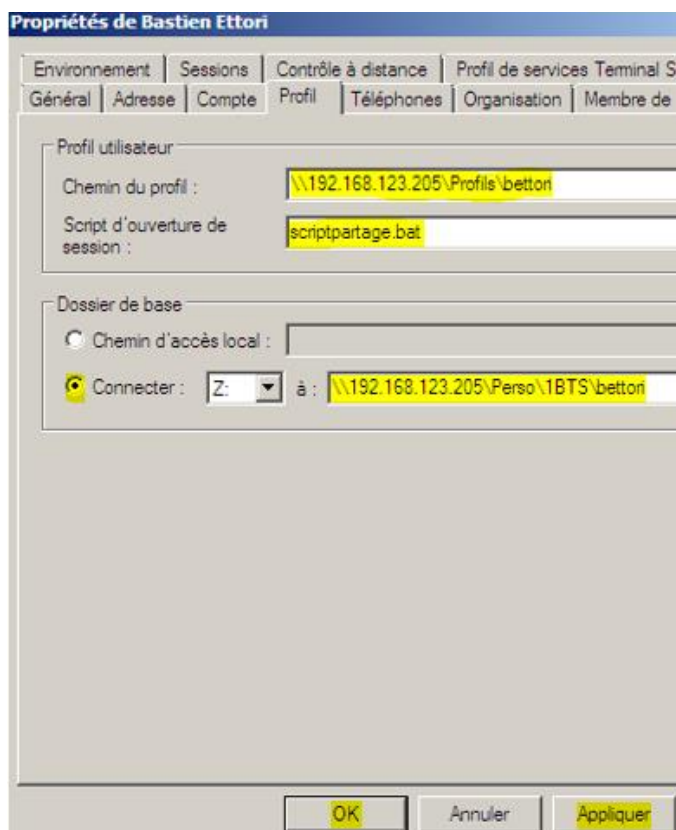
- Pour le vérifier, nous retournons sur les informations de l’ordinateur et constatons qu’il a bien été créé :



ETTORI Bastien	BTS SIO 1 ^{ère} année
16 Avril 2015	Année scolaire : 2014/2015
Option : SISR	Version 1

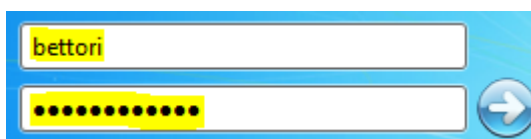
b) Création du partage sur la session de l'utilisateur

- Nous nous rendons de nouveau sur le compte utilisateur, onglet « **Profil** », saisissons le nom du fichier du script dans « **Script d'ouverture de session** » et appliquons ces modifications :

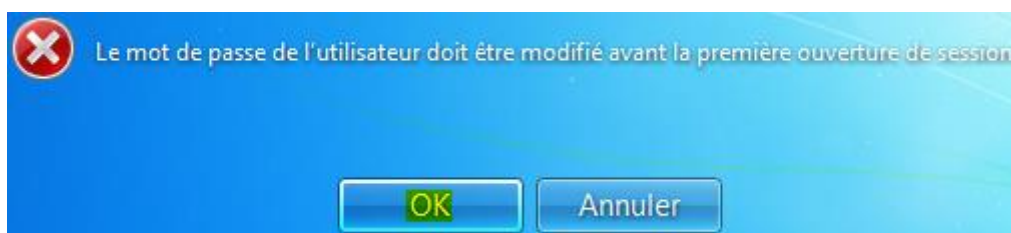


VII) Tests sur un client

- Nous changeons d'utilisateur et saisissons les identifiants de connexion de l'utilisateur et saisissons le mot de passe créé par l'administrateur pour changer son mot de passe :



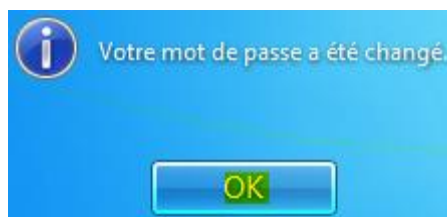
- Un message nous indique que nous devons modifier le mot de passe et cliquons sur « **OK** » :



ETTORI Bastien	BTS SIO 1 ^{ère} année
16 Avril 2015	Année scolaire : 2014/2015
Option : SISR	Version 1

- Nous saisissons un nouveau mot de passe respectant la syntaxe :

- Nous validons le mot de passe pour accéder à la session de l'utilisateur :



- Enfin, nous vérifions la présence des dossiers et constatons que c'est le cas :



VIII) Conclusion

En conclusion, nous pouvons dire que les 2 dossiers ont bien été créés pour stocker les fichiers personnels et les données partagées et ainsi communiquer avec les utilisateurs.