#POC - Migration des données (Déplacement des disques & copie des fichiers des services)

Matériel nécessaire

- Ancien serveur
- Nouveau serveur avec windows server 2012 R2 préinstallé

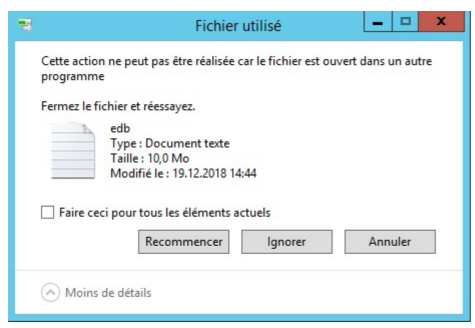
Migration des services

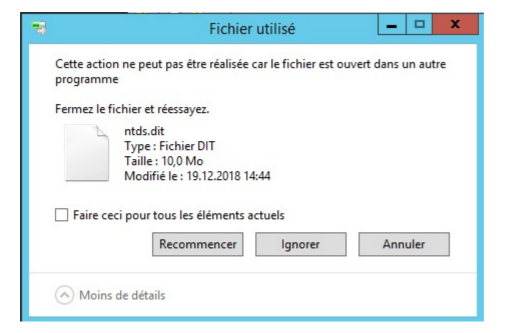
Active directory

- 1. Mise en place du service active directory dans une nouvelle fôret ayant le même nom que l'ancien serveur
- Nom de la forêt : Scuolapro.local
- Niveau fonctionel de la fôret : Windows server 2012 R2
- Niveau fonctionel du domaine : Windows server 2012 R2
- 2. Mise en arret du service remplacement des fichiers NTDS et SYSVOL de windows server 2012 R2 par ceux de windows server 2003 r2.

Problème de copie du à des fichiers utilisé par un service de windows server 2003 R2, je n'ai pas reussi à trouvé le service qui corresspont à ces deux fichiers abondonds.

Preuve



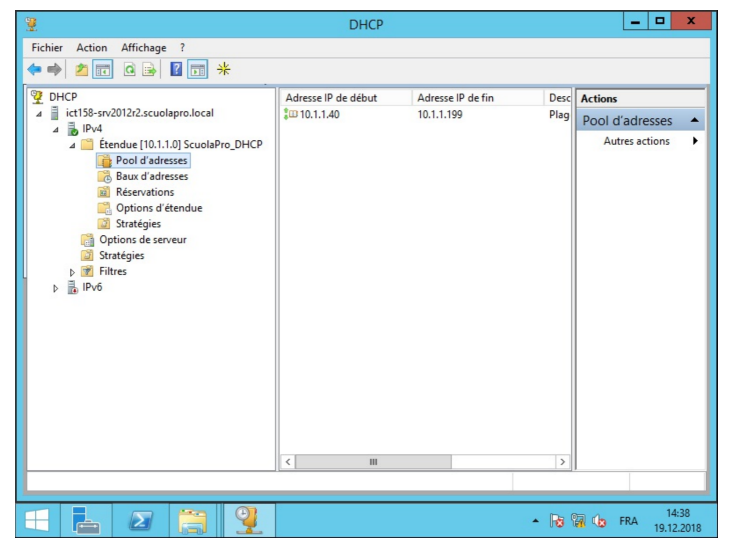


Imprimantes

DHCP

- 1. Arrêt du service dhcp sur Windows server 2003 R2
- 2. Installation du serveur dhcp sur windows server 2012 R2
- 3. Arrêt du service dhcp sur Windows server 2012 R2
- 4. Copier les fichiers qui se trouve dans C:windows/system32/dhcp de 2003 R2 dans ceux de 2012 R2
- 5. Remise en service du service et vérification de la configuration dhcp
- 6. Acceptation du dhcp dans l'Active directory.

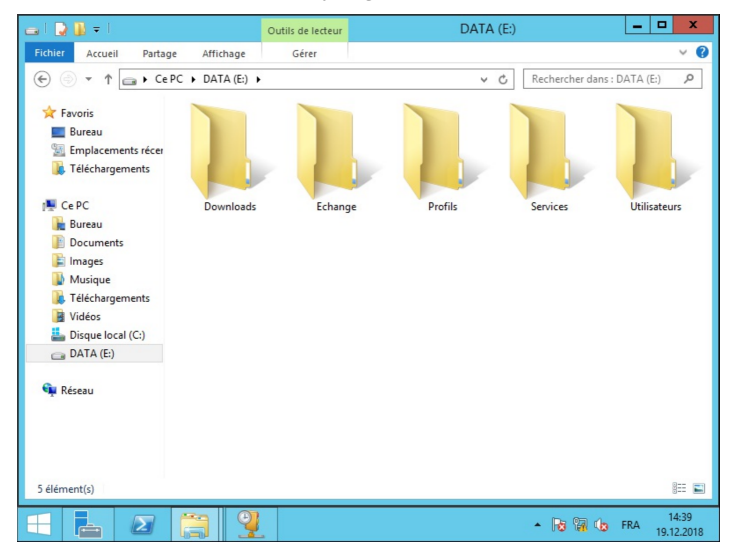
Preuve



Migration des données

- 1. Pour la migration des données j'ai simplement déplacer le disque de l'ancien serveur vers le nouveau.
- 2. J'ai ensuite étais dans le gestionnaire de disque pour mettre en ligne les disques durs.
- 3. Un fois cela fais j'ai fais clique droit et importer les disques étrangers, window à automatiquement reconnu les disques et j'ai juste ensuite cliquer sur ok. ça à lancé la reconstruction du raid 5.

Preuve



poc_migration(Hard_drive_move)(Quentin Aellen & Dorian Niclass)

