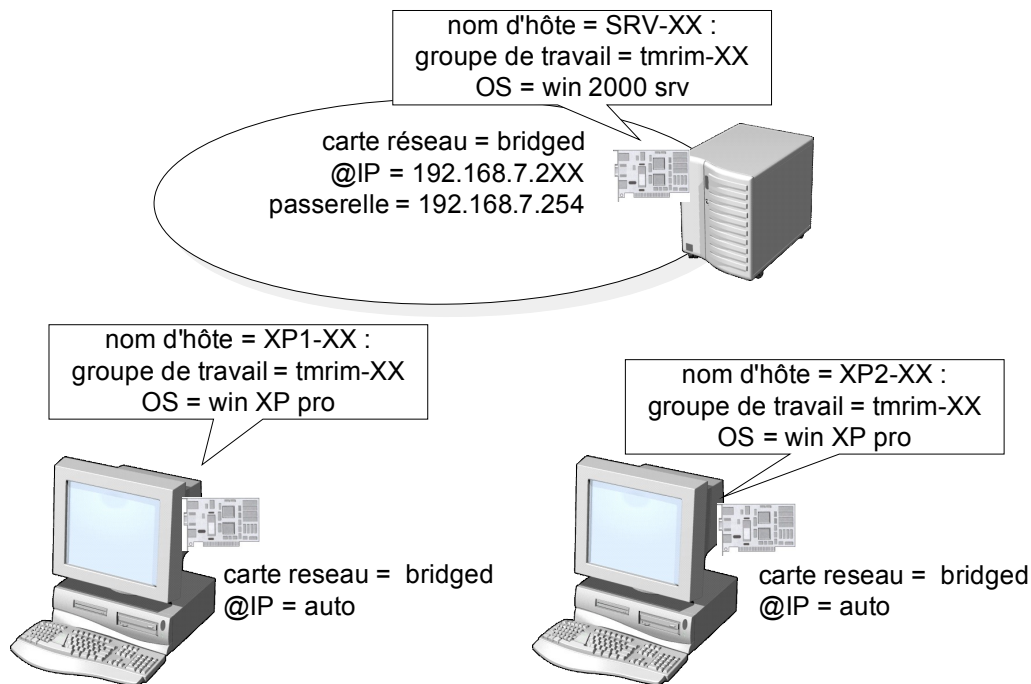


installation et premiers paramétrages de Active Directory



On souhaite avoir la configuration suivante :



1) Installer et vérifier l'ensemble de ses paramètres sur vos machines virtuelles (@IP et nom d'hôte)

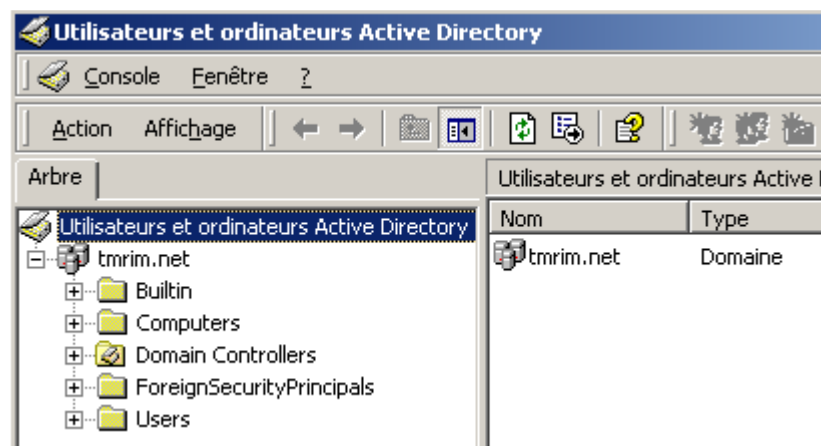
2) Sur le serveur, lancer l'assistant Active Directory : **Demarrer → executer → dcoromo**

- créer le domaine : *ttrimXX.net*
- nom netbios : *TMRIMXX*
- noter l'emplacement de la base de données :

- installer le service DNS
- mdp Administrateur = ok (de préférence, le même que l'administrateur local du serveur)
- redémarrer

3) sur votre serveur :

- ouvrir la console : « utilisateurs et ordinateurs Active Directory »



- que contiennent les différents dossiers de l'arborescence *tmrimXX.net* ?

- de quels groupes d'utilisateurs, *Administrateur* est-il membre ?

Membre de :	
Nom	Dossier Active Directory
Administrateurs	tmrim.net/Builtin
Administrateurs de l'entreprise	tmrim.net/Users
Administrateurs du schéma	tmrim.net/Users
Admins du domaine	tmrim.net/Users
Propriétaires créateurs de la ...	tmrim.net/Users
Utilisa. du domaine	tmrim.net/Users

- à quel groupe de « *Users* » appartient *srv-XX* ?

Membre de :	
Nom	Dossier Active Directory
Contrôleurs de do...	tmrim.net/Users

- créer 2 utilisateurs *eleve1* et *eleve2*, en cochant les cases : « l'utilisateur ne peut pas changer de mot de passe » et « le mot de passe n'expire jamais » → *mdp = eleve1* et *eleve2*
- Créer un troisième utilisateur *eleve3* (*mdp eleve3*), en utilisant l'invite de commandes. Noter la(les) commande(s) utilisée(s) :

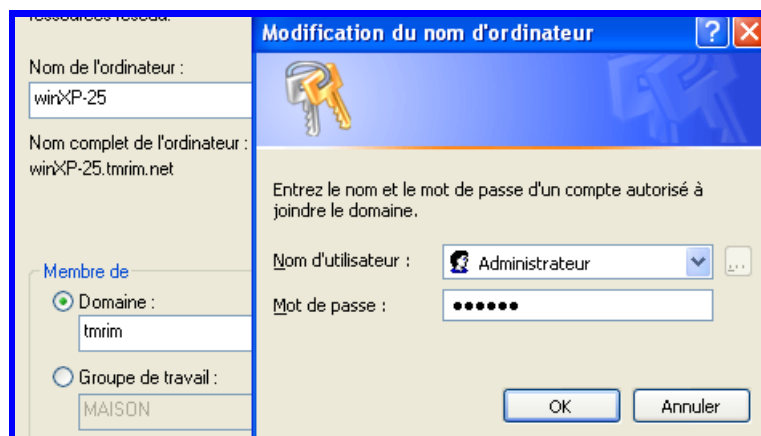
```
C:\Documents and Settings\Administrateur>net user /? !more
La syntaxe de cette commande est :
```

```
NET USER [nom d'utilisateur [mot de passe ! *] [options]] [/DOMAIN]
          nom d'utilisateur {mot de passe ! *} /ADD [options] [/DOMAIN]
          nom d'utilisateur [/DELETE] [/DOMAIN]
```

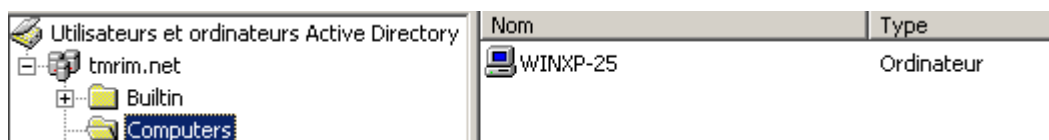
```
C:\Documents and Settings\Administrateur>net user eleve3 eleve3 /add
La commande s'est terminée correctement.
```

- 6) *Localement (sur le serveur), fermer la session Administrateur et se logger en tant que eleve1, puis eleve2, puis eleve3. que se passe-t-il ?*
- 7) *Créer un utilisateur Administrateur2, mdp = ok , en l'intégrant au groupe « Administrateurs».*
- 8) *Localement (sur le serveur), fermer la session Administrateur et se logger en tant que Administrateur2. que se passe-t-il ?*
- 9) *Intégrer les 2 PC XP au domaine tmmrimXX.net :*

Attention : DNS = @IP du serveur AD, soit = 192.168.7.2XX



- 10) *Retrouver ces PC dans l'arborescence Active Directory .*



- 11) *Sur les 2 PC, se connecter en tant que que eleve1, puis eleve2, puis eleve3. que se passe-t-il ?*
- 12) **Modification de compte :**
- *modifier le mot de passe de eleve1 à eleve3 en eleve*
 - *indiquer la méthode :*

- 13) **suppression de compte :**

- *supprimer le compte eleve3 à l'aide de la console AD.*
- *indiquer la méthode :*

- *supprimer le compte eleve2 à l'aide de l'invite de commandes*
- *indiquer la méthode :*

```
C:\Documents and Settings\Administrateur2>net user eleve2 /delete  
La commande s'est terminée correctement.
```

14) effectuer une sauvegarde de votre serveur (snapshot) → la nommer AD1.