

- 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 :
 - créer le domaine : tmrimXX.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 »

🐗 Utilisateurs et ordinateurs Active Directory					
🛛 🥪 <u>C</u> onsole <u>E</u> enêtre <u>?</u>					
	🗗 🗟 🔮	牧奴物			
Arbre	Utilisateurs et ordinateurs Active I				
Utilisateurs et ordinateurs Active Directory	Nom	Туре			
🚊 🗊 tmrim.net	🗊 tmrim.net	Domaine			
🗄 🧰 Builtin					
🗄 💼 Computers					
🗄 🙆 Domain Controllers					
🗄 💼 ForeignSecurityPrincipals					
È… 🔁 Users					

Demarrer \rightarrow executer \rightarrow dcpromo

Auteur : Christophe VARDON (2011) Source : "AD1" de Lydia CADUC (2008)

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

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

Membre de :			
Dossier Active Directory			
tmrim.net/Builtin			
tmrim.net/Users			

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

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

- 4) créer 2 utilisateurs elevel et eleve2, <u>en cochant les cases :</u> « l'utilisateur ne peut pas changer de mot de passe » et « le mot de passe n'expire jamais » \rightarrow mdp = elevel et eleve2
- 5) Créer un troisième utilisateur eleve3 (mdp eleve3), en utilisant l'invite de commandes. Noter la(les commandes) 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.
```

Auteur : Christophe VARDON (2011) Source : "AD1" de Lydia CADUC (2008)

- 6) Localement (sur le serveur), fermer la session Administrateur et se logger en tant que elevel, 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 tmrimXX.net :

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



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

Utilisateurs et ordinateurs Active Directory	Nom	Туре
🔄 🗊 tmrim.net	🖳 WINXP-25	Ordinateur
	-	
Computers		

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 :

himani a distance

- 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) \rightarrow la nommer AD1.