



WWW.RESEAUMAROC.COM

Cours/formation /Video en informatique: Réseaux, Linux, Cisco, 2003 Server, sécurité,
Contact : tssri-reseaux@hotmail.fr

ADMINISTRATION AVEC DES SCRIPT EN LIGNE DES CMD

Création une OU :

```
dsadd ou "ou=bernoussi,ou=casa,dc=yassine,dc=ma"
```

Création d'un utilisateur :

```
dsadd user "cn=yassine2,ou=casa,dc=yassine,dc=ma" -samid  
yassine2  
-upn yassine2@yassine.ma -fn rakhif -ln yassine2  
-display "yassine2 rakhif" -pwd P@ssw0rd
```

Création d'un compte ordinateur :

```
dsadd computer "cn=pc1,ou=casa,dc=yassine,dc=ma"
```

Création d'un groupe :

```
dsadd group "cn=group1,ou=casa,dc=yassine,dc=ma" -secgrp  
yes -sco
```



WWW.RESEAUMAROC.COM

Cours/formation /Video en informatique: Réseaux, Linux, Cisco, 2003 Server, sécurité,

Contact : tssri-reseaux@hotmail.fr

Voir les groupes qu'un user appartient :

```
dsget user "cn=yassine,ou=casablanca,dc=yassine,dc=ma" –  
memberof
```

Modifier un compte d'utilisateur :

```
dsmod user "cn=yasine,ou=casa,dc=yassine,dc=ma" -tel  
065412541
```

Modifier un compte d'ordinateur :

```
dsmod computer "cn=pc1,ou=casa,dc=yassine,dc=ma" -loc  
"batiment 2"
```

Activer ou désactiver un compte utilisateur :

```
dsmod user "ou=yassine,dc=maroc,dc=ma" -disabled yes/no
```

renommer une Ou :

```
dsmove "ou=yassine,dc=maroc,dc=ma" -newname yassinet
```

déplacer une OU :

```
dsmove "ou=yassine,dc=maroc,dc=ma" -newparent  
ou=casa,dc=maroc,dc=ma
```

rechercher un utilisateur :

```
dsquery user -name t*
```



WWW.RESEUMAROC.COM

Cours/formation /Video en informatique: Réseaux, Linux, Cisco, 2003 Server, sécurité,
Contact : tssri-reseaux@hotmail.fr

rechercher un ordinateur :

```
dsquery computer -name pc*
```

supprimer un compte utilisateur :

```
dsrm "cn=yassine,ou=casa,dc=yassine,dc=ma"
```

supprimer un groupe :

```
dsrm "cn=group1,ou=casablanca,dc=yassine,dc=ma"
```

Partager un fichier :

```
net share dossier=c:/windows/dossier /cache:  
'manual,documents,programs,none'
```

Arreter un spouler d'impression :

```
net stop/start spooler
```

Monter un lecteur reseau :

```
net use Z: \\serveurX\NomDossier
```

Démonter un lecteur reseau :

```
net use Z: /delete
```