

LE BLOG DE JEROME COLOMBET

[DS207+] : Supprimer tous les dossiers @eadir

A la suite de l'utilisation du service de diffusion upnp, le synology à indexé tous les fichiers en créant des dossiers @eadir sur l'intégralité du volume1.

Dans un premier temps désactiver les services

- UPnP
- itunes
- File Station
- Audio station

Désactiver les services d'indexation du synology en vous connectant via root en telnet:

```
cd /usr/syno/etc.defaults/rc.d/  
chmod 000 S66synoindexd.sh S77synomkthumbd.sh S88synomkflvd.sh S99iTunes.sh
```

Suppression de tous les répertoires **@eaDir** avec la commande suivante:

```
find /volume1/video/ -name "@eaDir" -exec rm -rf "{}" \;
```

Autre solution intéressante, rajouter notre commande précédente dans la crontab du nas.

Éditons alors le fichier:

```
vi /etc/crontab
```

Rajoutons:

```
#minute hour mday month wday who command  
0 0 * * * root /usr/sbin/ntpdate -b pool.ntp.org  
0 0 * * * root /usr/bin/find /volume1/video/ -name "@eaDir" -exec rm -rf "{}" \;
```

Ils nous faut à présent redémarrer le daemon *cron*

```
/usr/syno/etc.defaults/rc.d/S04crond.sh stop  
/usr/syno/etc.defaults/rc.d/S04crond.sh start
```