

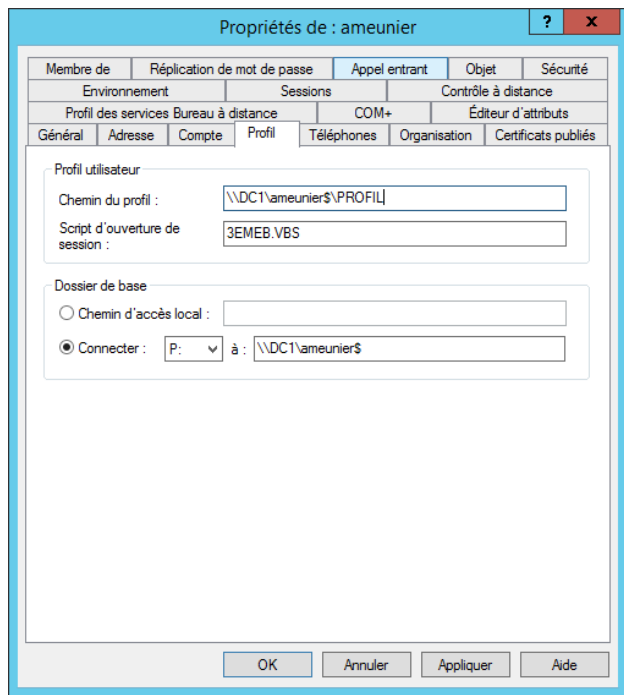


## KOXO NETPROF

### Nettoyage de profils et dossiers personnels des utilisateurs

#### 1 - Présentation :

**KoXo Netprof** est un outil de nettoyage en masse des profils errants des utilisateurs de serveurs de type NT, il faut cependant que le profil soit déclaré au niveau de l'annuaire SAM ou Active Directory sous la forme UNC (*Universal Naming Convention*).



Le profil de cet utilisateur est :

**\\DC1\ameunier\$\PROFIL**

**KoXo Netprof** efface tout le contenu de ce dossier (et sous-dossier) réseau.

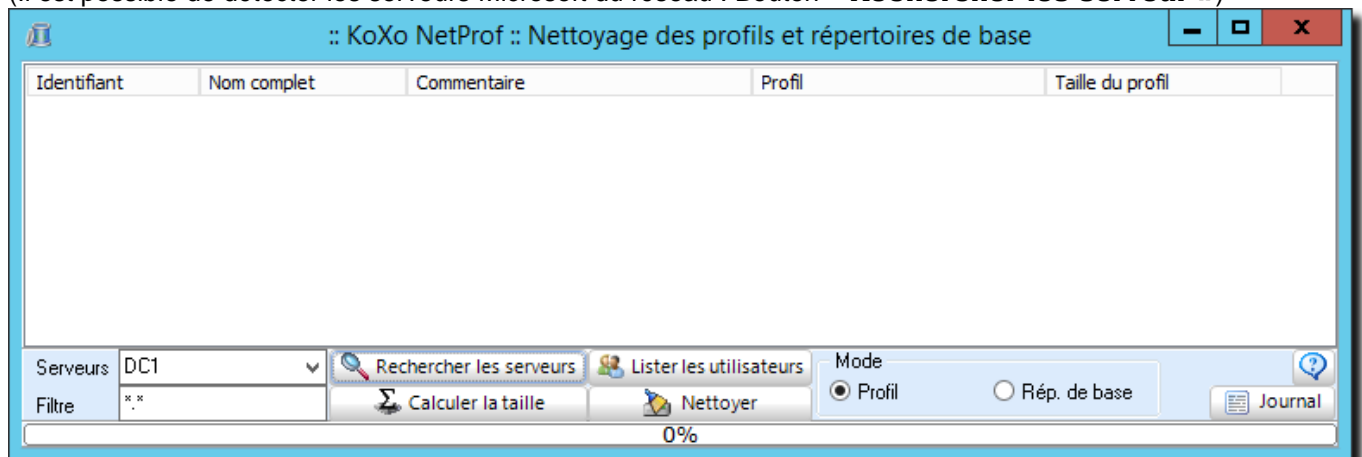
(Il faut bien sûr avoir les droits nécessaires).

#### 2 - Utilisation :

L'utilisation de **KoXo Netprof** est très aisée :

##### A – Indiquer le serveur

(Il est possible de détecter les serveurs Microsoft du réseau : Bouton « **Rechercher les serveur** »)

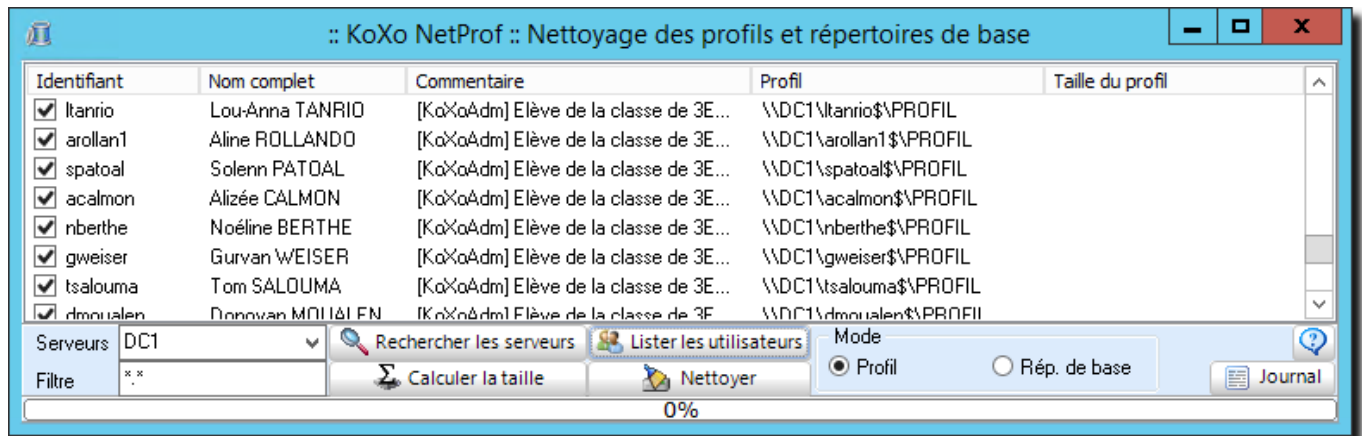


## Utilisation de **KoXo NETPROF V1.1**

<http://www.koxo.net>

### B – Lister les utilisateurs du serveur

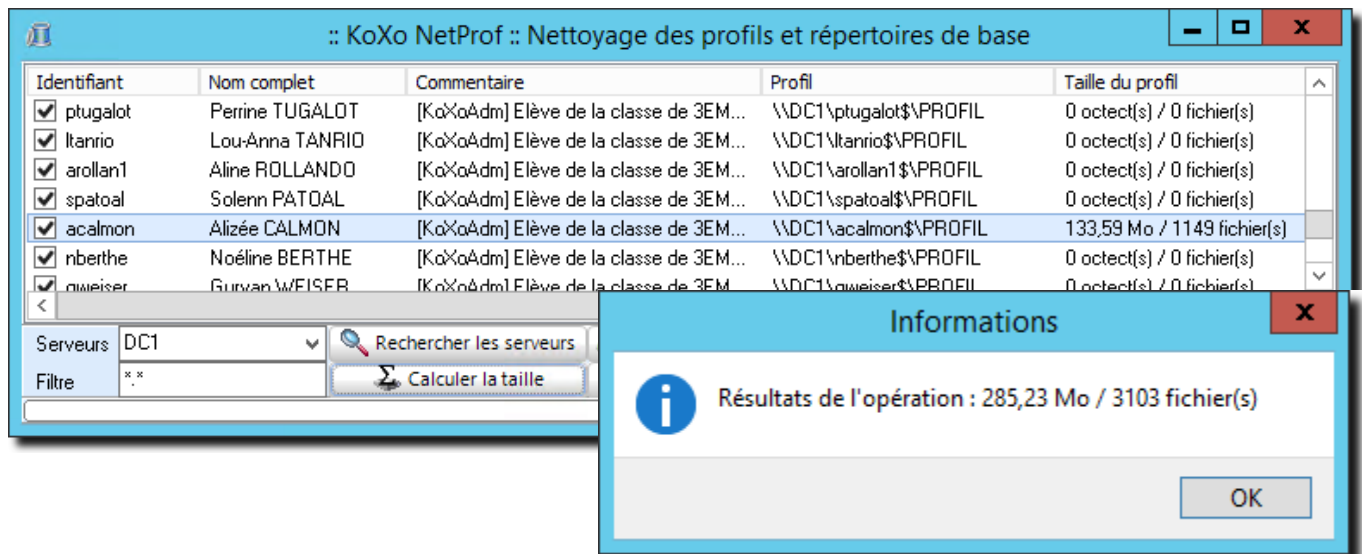
Au moment de lister il faut choisir si l'on veut traiter les **Profils** ou les **Répertoires de base** des utilisateurs :



On obtient les utilisateurs du domaine géré par le serveur :

Les utilisateurs pour lesquels un profil (ou espace personnel) est détecté sont cochés par défaut, le click droit permet de les décocher en masse.

### C – Calculer la taille des profils sélectionnés :



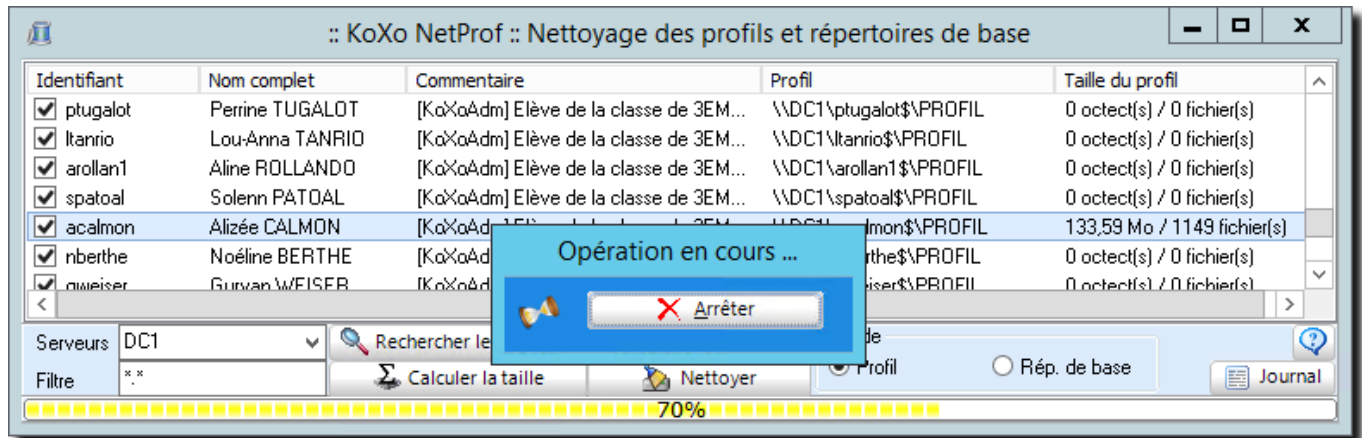
On obtient un message indiquant le bilan global de l'opération, la liste détaille la taille et le nombre de fichiers par utilisateur.

## Utilisation de KoXo NETPROF V1.1

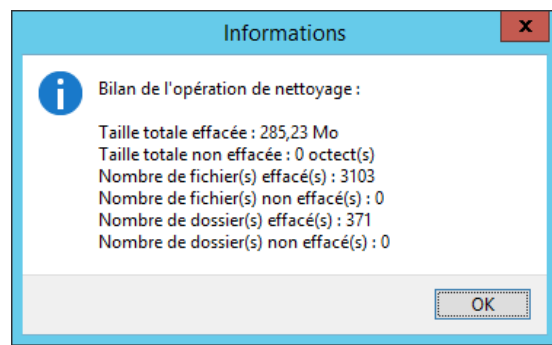
<http://www.koxo.net>

### D – Nettoyage des profils :

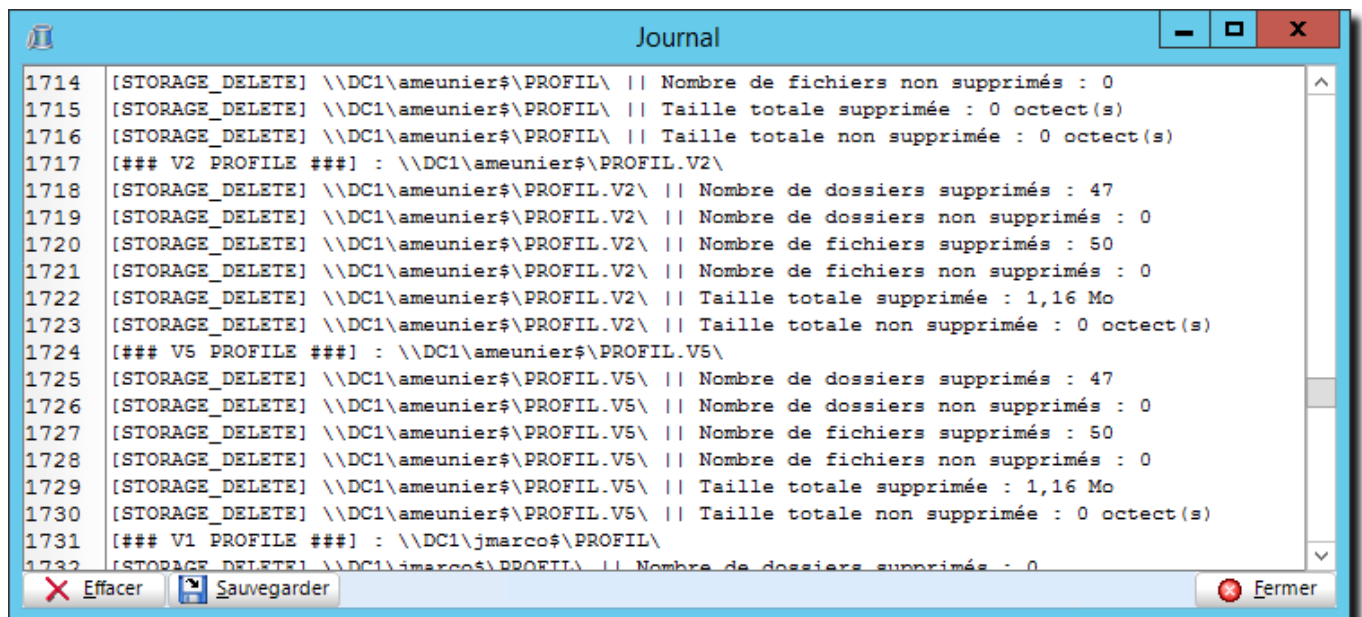
Après avoir choisi les profils à effacer, il suffit de cliquer sur le bouton '**Nettoyer**'.



On obtient alors un bilan de la forme :



Le journal permet de visualiser en détail les opérations effectuées :



## Utilisation de **KoXo NETPROF V1.1**

<http://www.koxo.net>

### E - Vérification

On peut ensuite vérifier les profils de nouveau :

