

# GPO - Monter un lecteur réseau - Mappage | PC2S - Bubu

par Bruno

Mise à jour le 15/07/2020

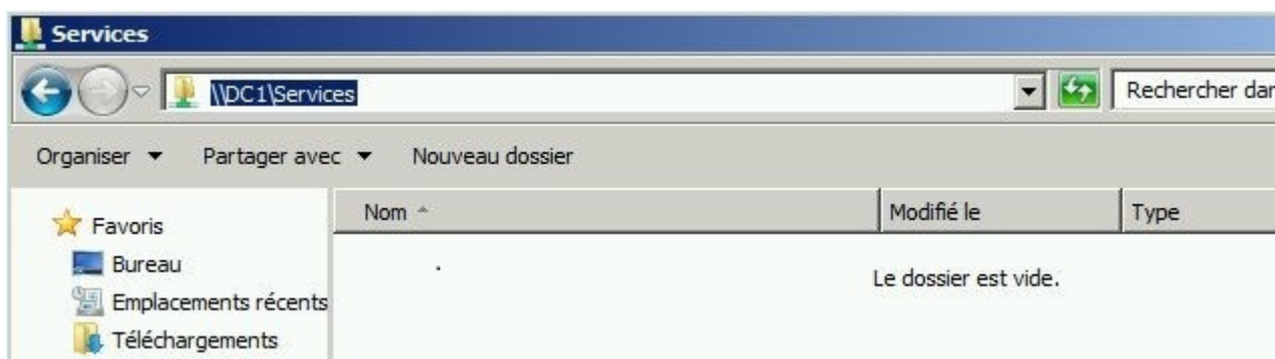
La GPO “éléments de préférence Mappage de lecteur” permet de créer, remplacer, mettre à jour et supprimer des lecteurs mappés et leurs propriétés associées.

Cela permettra de monter automatiquement un lecteur réseau (dossier partagé) dans le poste de travail de l'utilisateur.

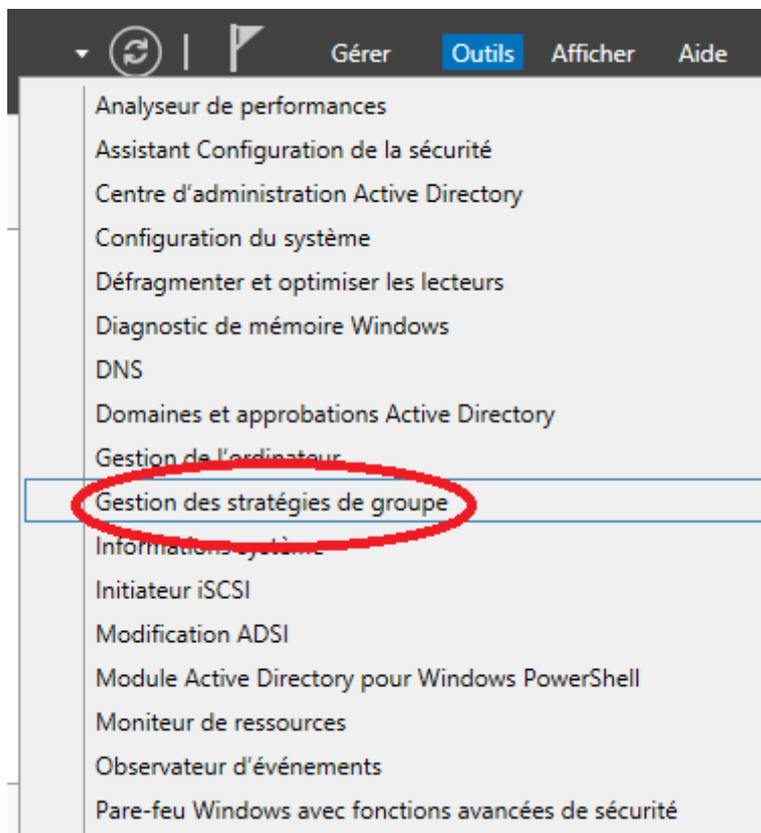
---

Créer un dossier partagé « Services » (pour notre exemple). Voir ce guide : [Dossier partagé commun aux Utilisateurs d'un Service sur Serveur AD](#)

Après le Tuto ci-dessus, nous avons créé le partage réseau UNC suivant : \\Dc1\Services



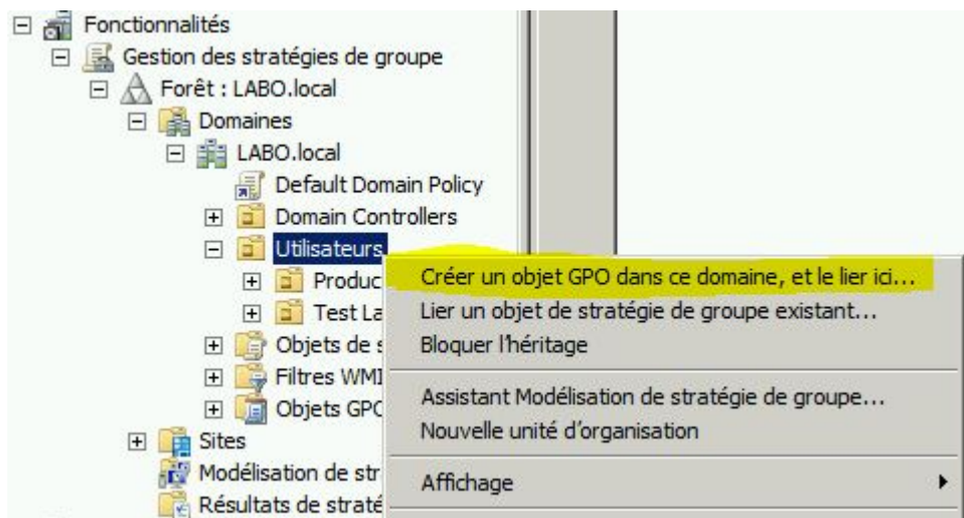
Lancez le **Gestionnaire de serveur**. Allez ensuite dans Outils > **Gestion des stratégies de groupe**.



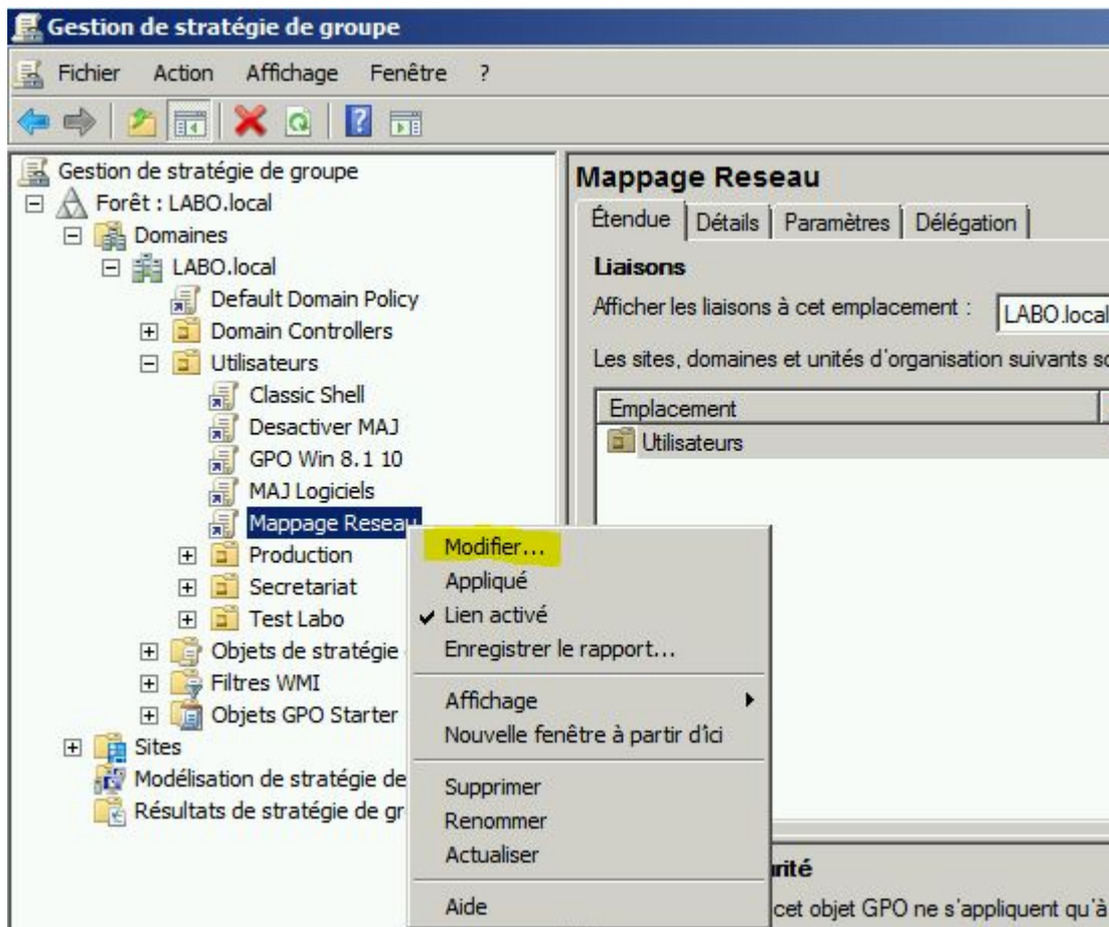
### Création d'objet GPO :

En créant cette GPO au niveau de l'OU (unité d'organisation) « Utilisateurs », elle sera appliquée au groupe « Utilisateurs », ainsi qu'aux unités d'organisations enfants.

Et donc aux « Ordinateurs » et « Utilisateurs » qu'elles contiennent.

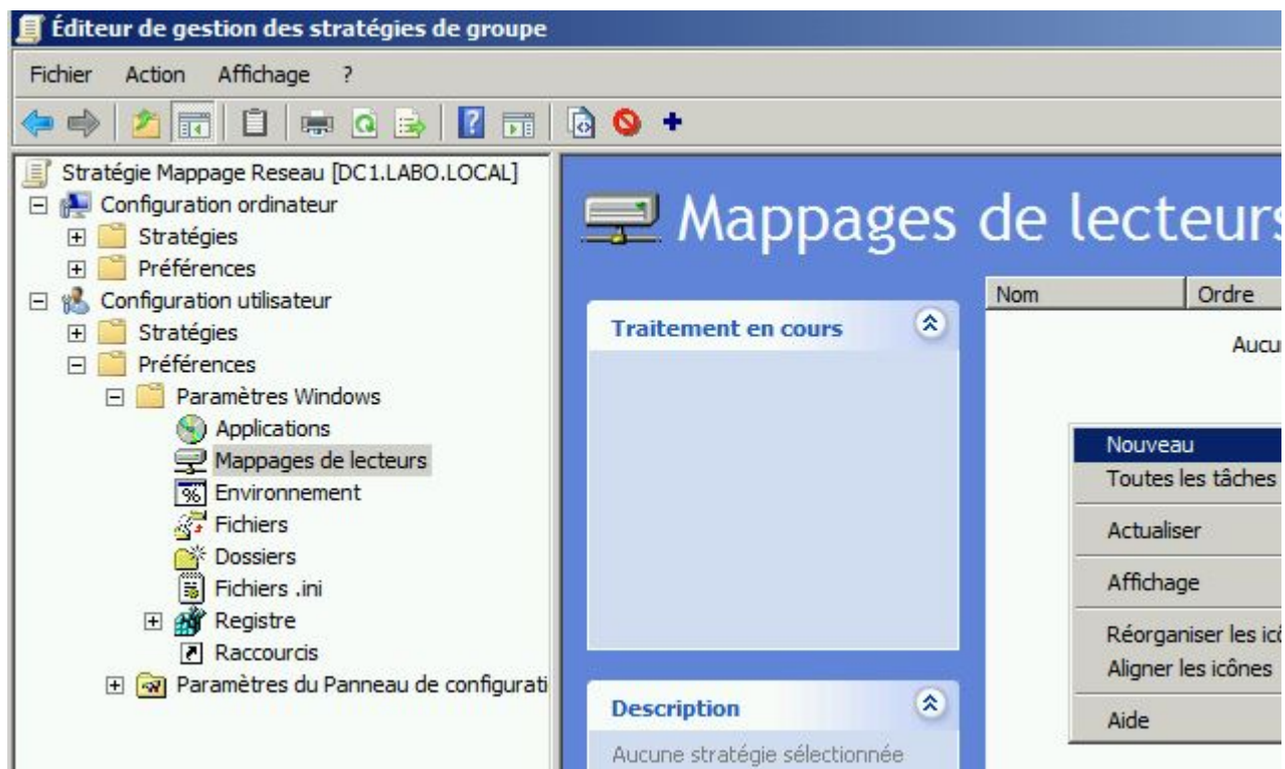


Donnez un nom à votre GPO : **Mappage Réseau** – Puis Clic droit modifier



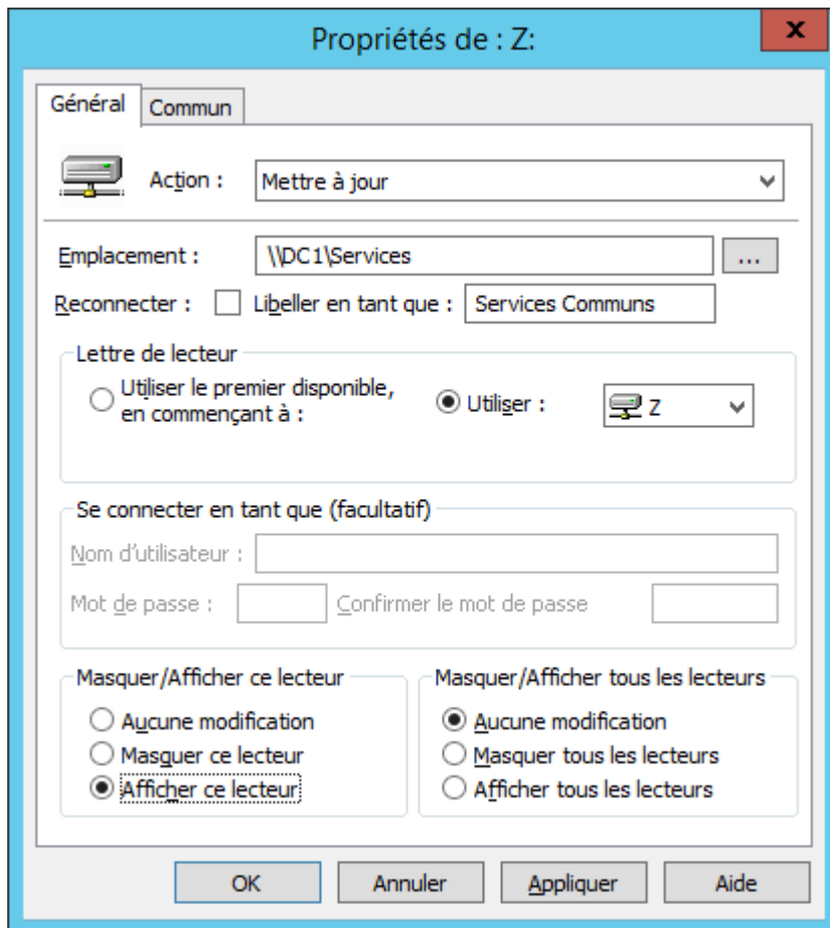
**Configuration utilisateur > Préférences > Paramètres Windows > Mappages de lecteurs.**

Nouveau Lecteur mappé :



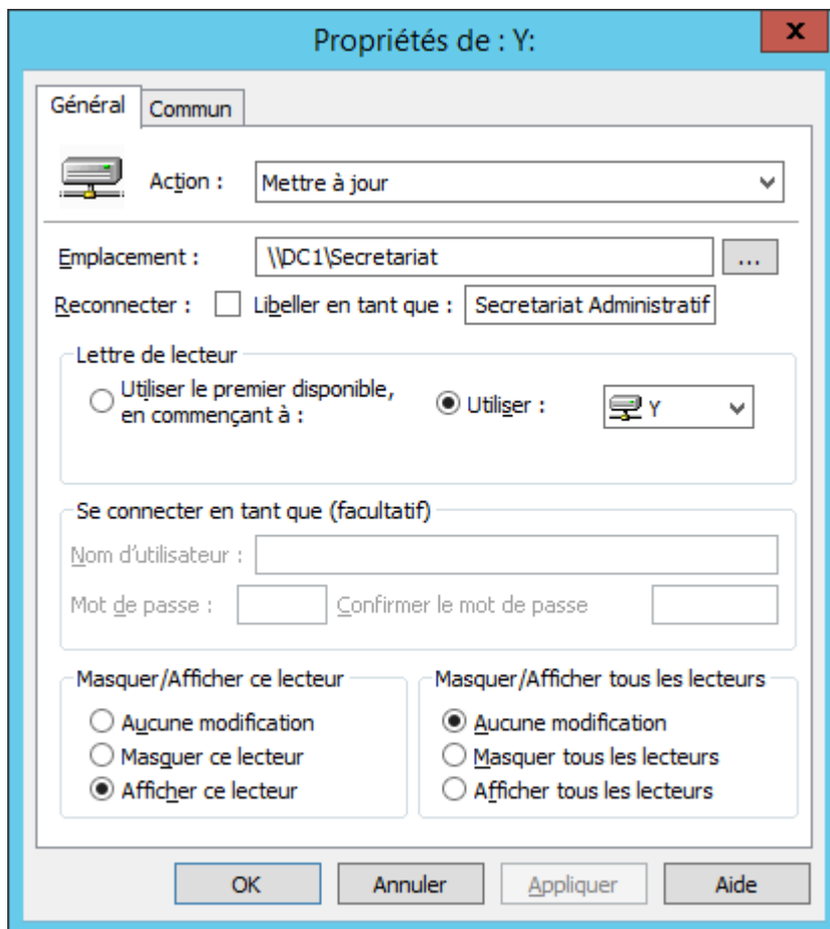
**Création de Lecteurs réseau**

- **Action** : **Mettre à jour**
- **Emplacement** : indiquer le chemin réseau obtenu précédemment : \\Dc1\Services
- **Libeller** : “Services Communs”
- **Lettre de lecteur** : **Z** (*Commencer par la dernière lettre disponible*)
- **Afficher** ce lecteur



**Nouveau Lecteur** : Créer un nouveau dossier partagé « Secretariat » (*Identique à “Services”*)

- **Action** : **Mettre à jour**
- **Emplacement** : indiquer le chemin réseau : \\Dc1\Secretariat
- **Libeller** : “Secretariat Administratif”
- **Lettre de lecteur** : **Y** (*Utiliser la dernière lettre disponible*)
- **Afficher** ce lecteur



L'option "**Action**" est très importante et il faut bien la comprendre :

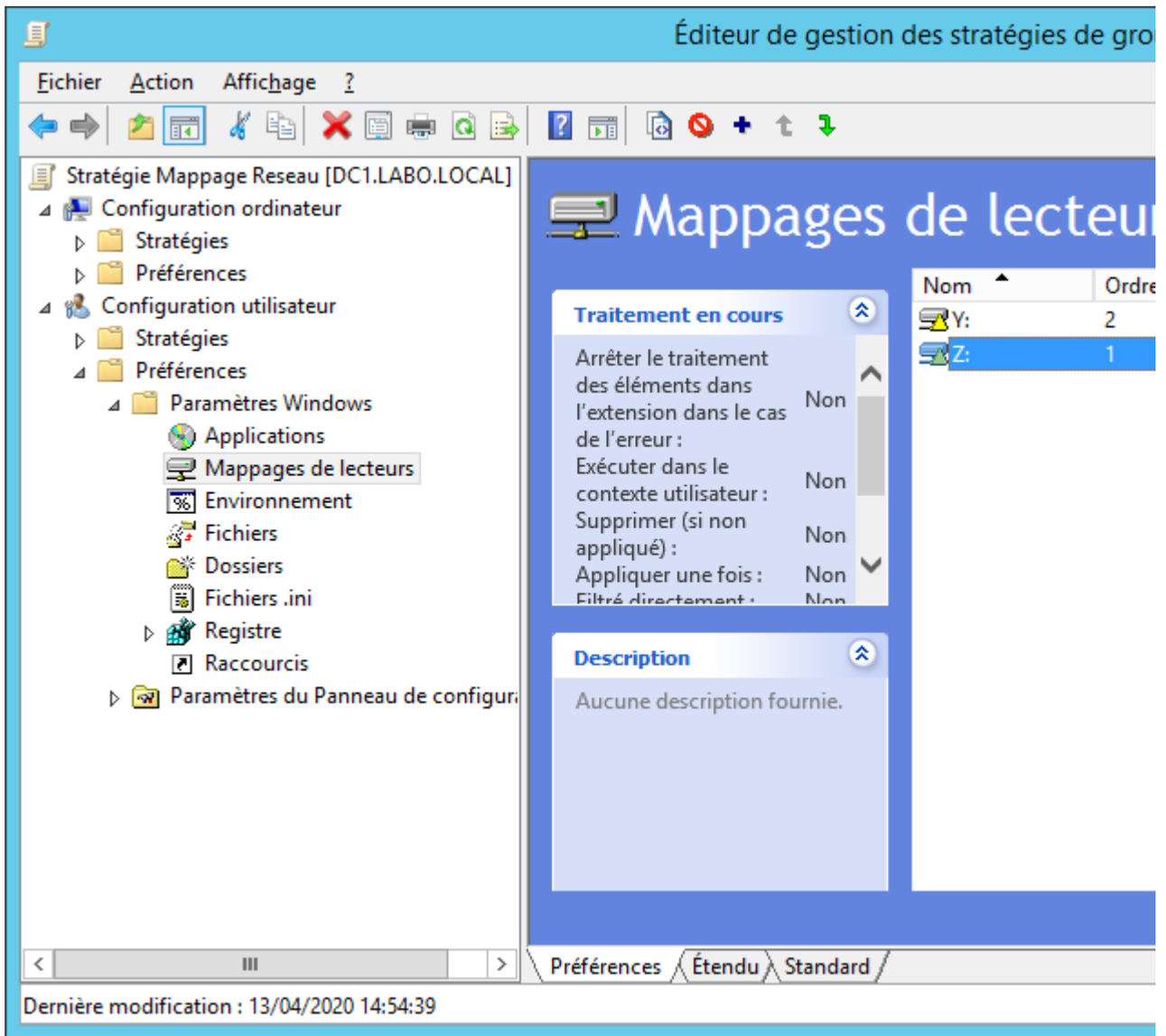
- **Créer** : Création d'un nouveau lecteur réseau.
- **Supprimer** : Suppression d'un lecteur réseau existant.
- **Remplacer** : Suppression et recréation des lecteurs mappés. L'action **Remplacer** a pour effet de remplacer tous les paramètres existants associés au lecteur mappé. Si le mappage de lecteur n'existe pas, l'action **Remplacer** crée un mappage de lecteur.
- **Mettre à jour** : Modifie les paramètres d'un lecteur mappé existant. Met à jour uniquement les paramètres définis dans l'élément de préférence. La configuration des autres paramètres du lecteur mappé n'est pas modifiée. Si le mappage de lecteur n'existe pas, l'action **Mettre à jour** crée un mappage de lecteur.

**IMPORTANT** : Si vous rencontrez des problèmes de mappage de lecteurs, sélectionnez l'action : **REEMPLACER**

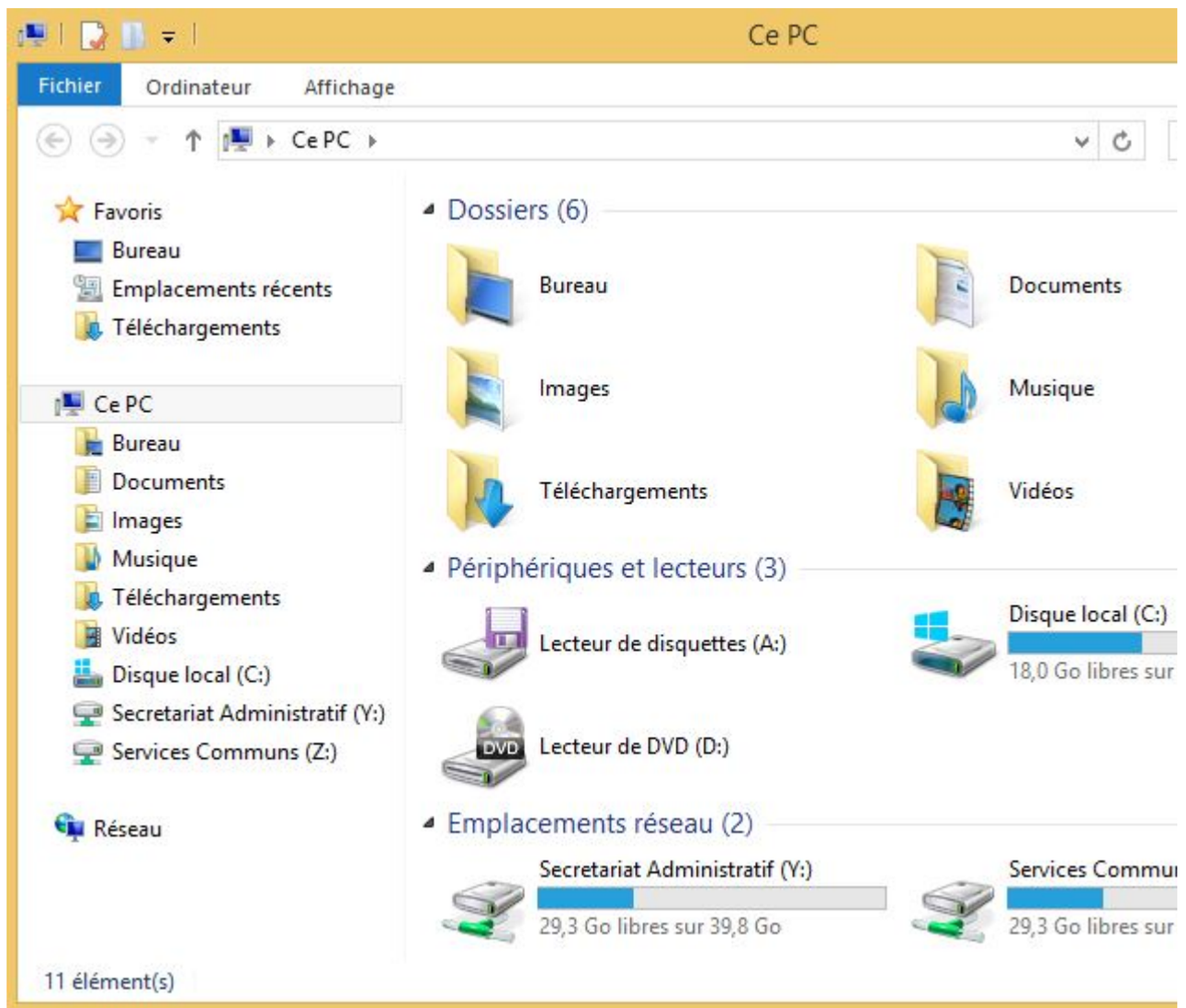
Information sur l'option "**Reconnecter**" :

Permet d'enregistrer le lecteur mappé dans les paramètres de l'utilisateur et tenter de le restaurer à chaque prochaine ouverture de session. Sinon, le lecteur est mappé mais il n'est pas enregistré dans les paramètres de l'utilisateur.

Résultat :



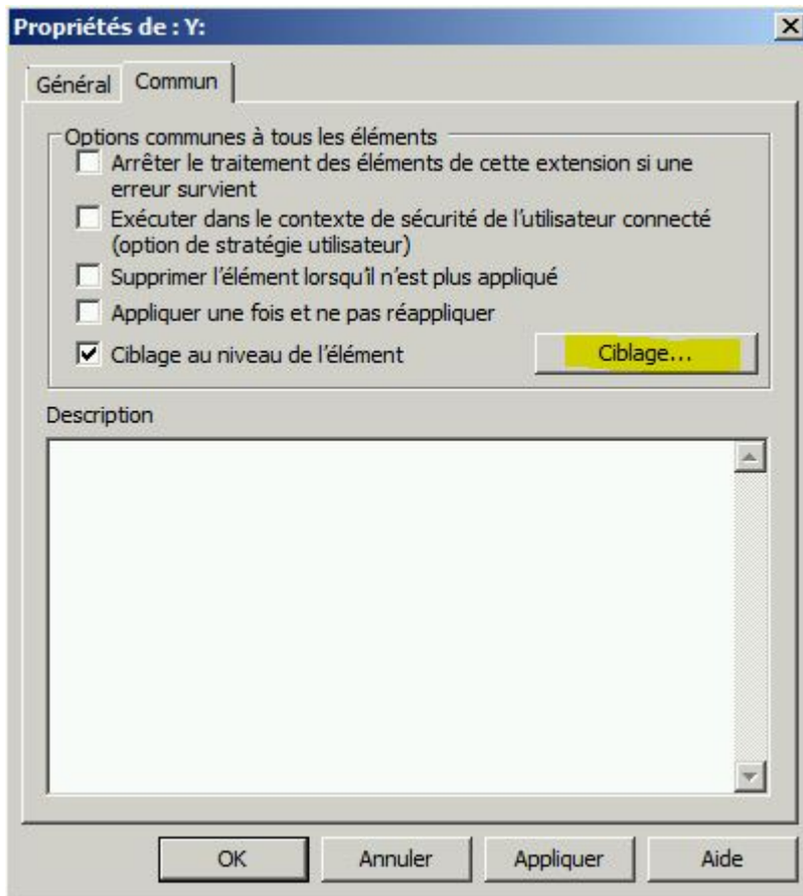
Résultat : sur poste Client



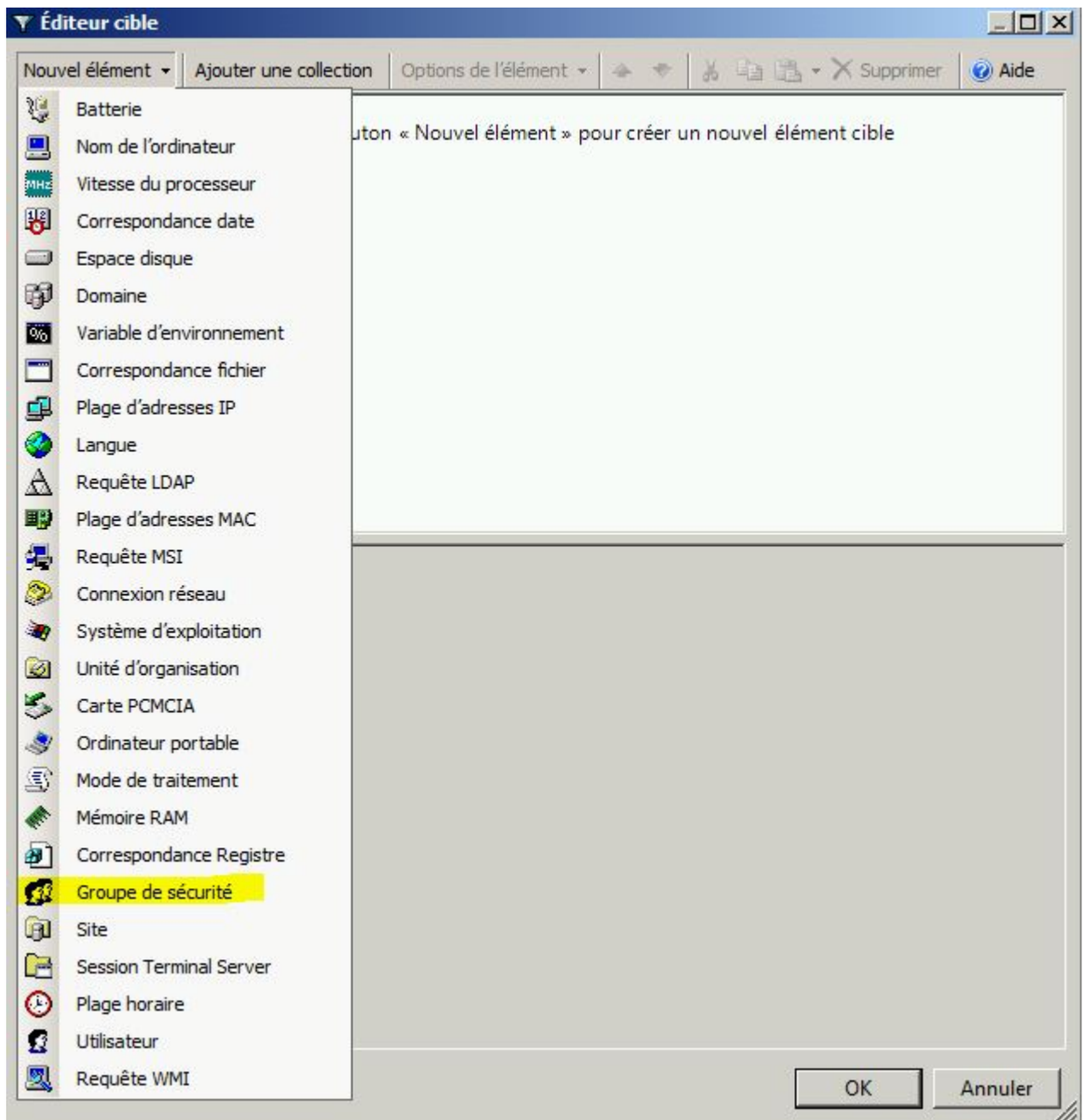
Des **options de paramètres** sont possibles par l'onglet "**Commun**" : **Ciblage**

Il est possible de monter le lecteur "Y : Secretariat Administratif" seulement pour certains utilisateurs grâce au Ciblage !

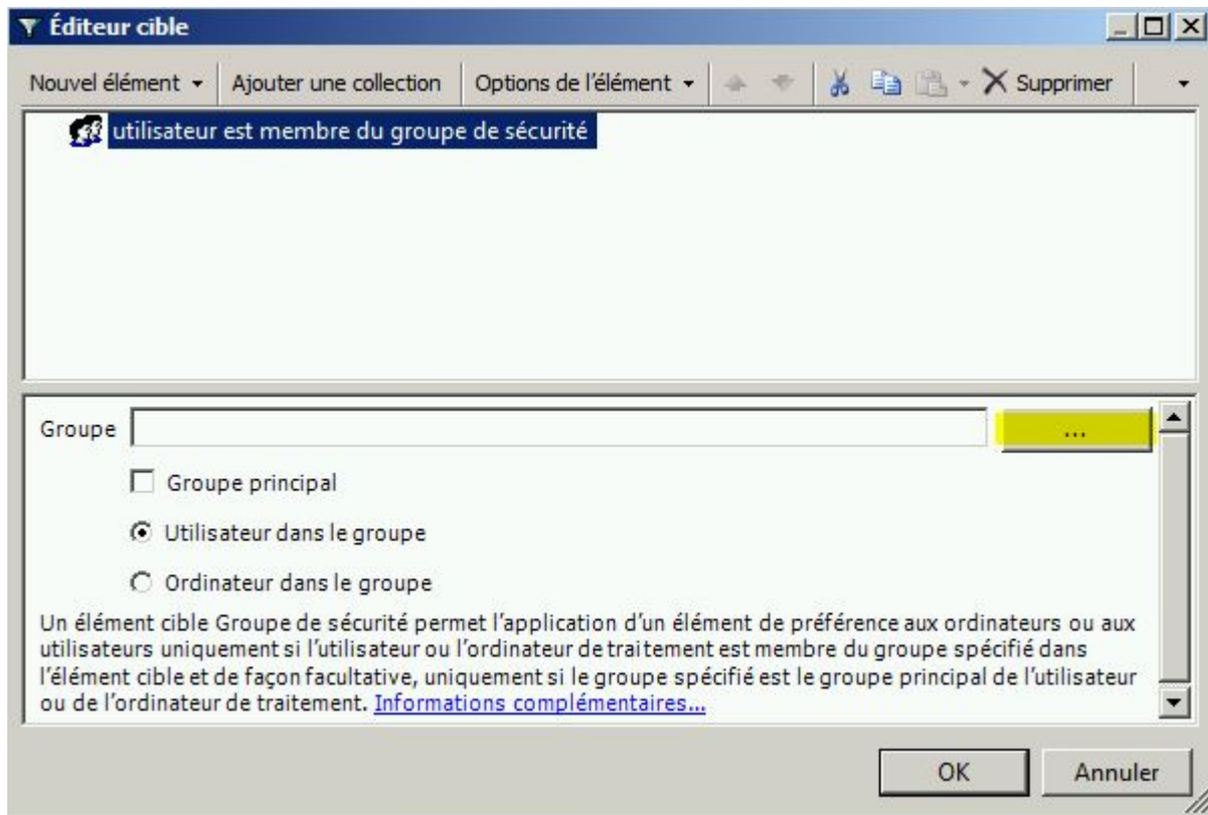
Nous allons le déployer seulement pour les utilisateurs du Groupe Secretariat.



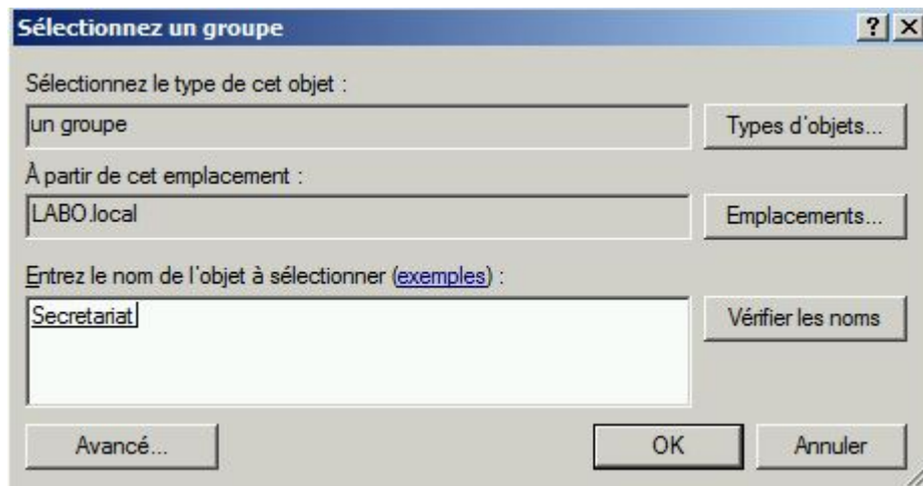
Nous allons restreindre ce lecteur a un groupe d'utilisateurs définis.



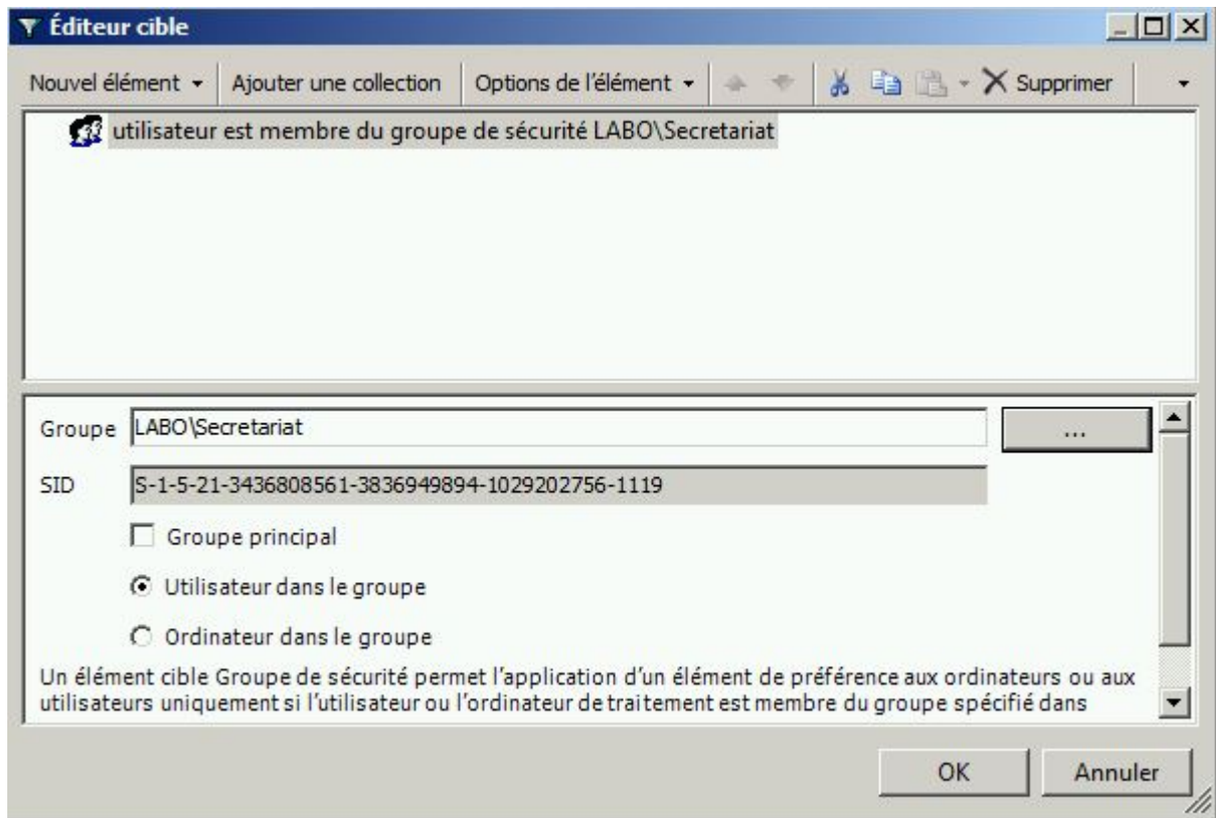
Cliquer sur parcourir



Choisir le groupe qui contient vos utilisateurs pour lesquels vous voulez déployer ce lecteur.



Le groupe **Secretariat**, et donc les utilisateurs qu'il contient, sera le seul à avoir ce lecteur réseau.

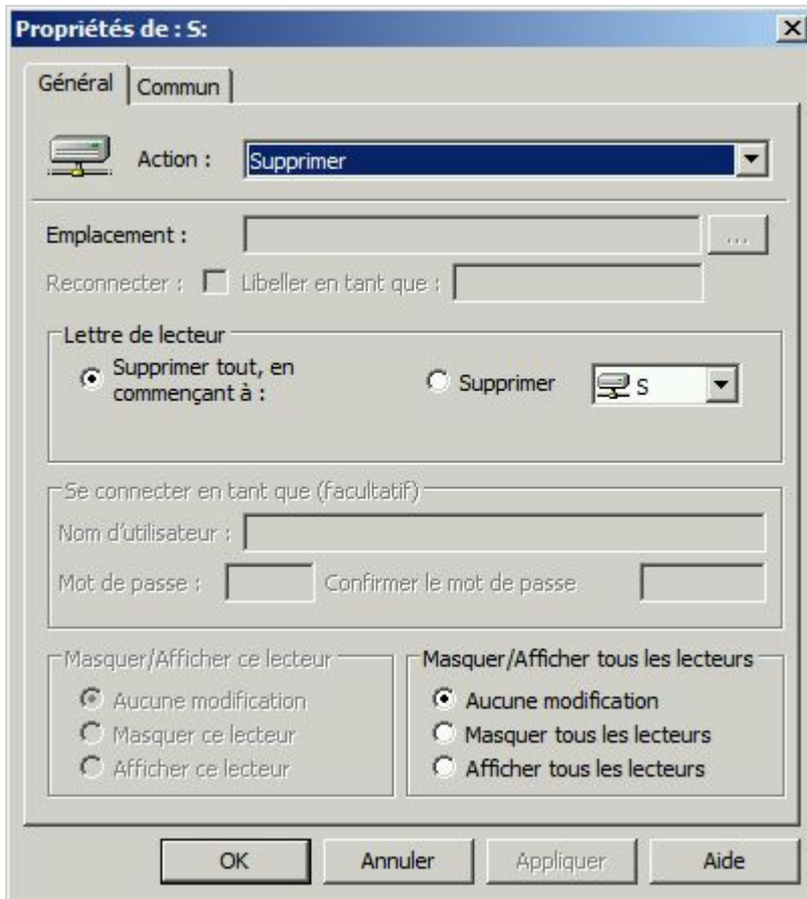


les utilisateurs ne faisant pas partie du groupe **Secretariat** n'auront pas le mappage du lecteur !

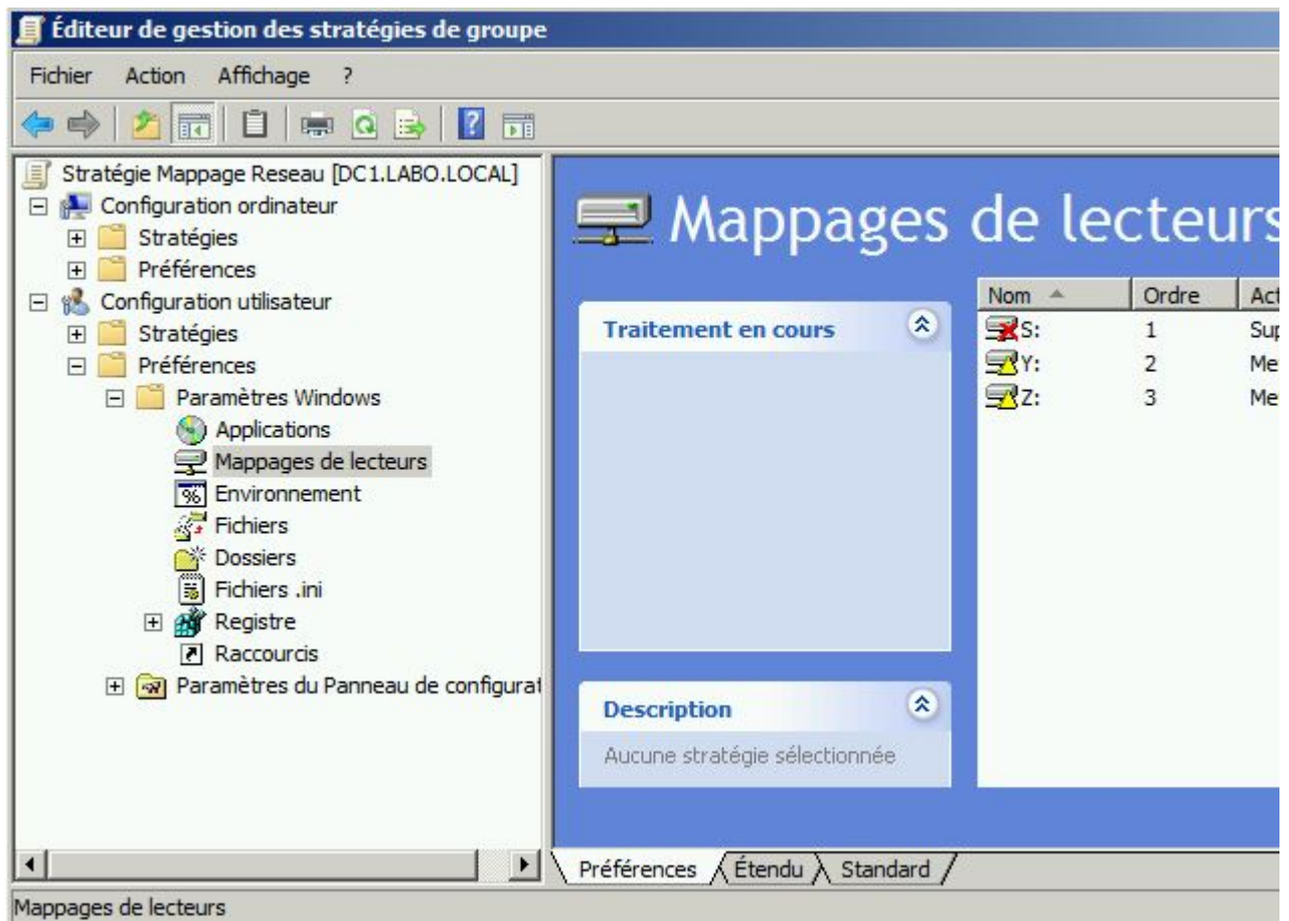
---

**Pour information** : Vous pouvez **Supprimer tous les lecteurs** (avant d'en créer)

- Choisir "**Supprimer**". Sélectionner "**Supprimer tout, en commençant a :**"
- Choisir la lettre du lecteur. Exemple : S (*Tous les mappages de lecteurs de S a Z seront supprimés !*)



Résultat :



Nombre de Vues : 23 255