Nom de l'établissement :

CFA ROBERT SCHUMAN

Réalisé par:

AOURDOU BEN KHAYI BRAHIM

Date:

08/01/2025

Encadrant:

M.ROTH

Intro:

Les paramètres de configuration et de sécurité sur les ordinateurs et les utilisateurs d'un réseau Windows peuvent être centralisés grâce à la stratégie de groupe (ou GPO(groupe Policy Object)

On l'emploie pour mettre en place des règles, telles que des limites d'accès ou des configurations logicielles, sur les machines qui font partie d'un domaine.

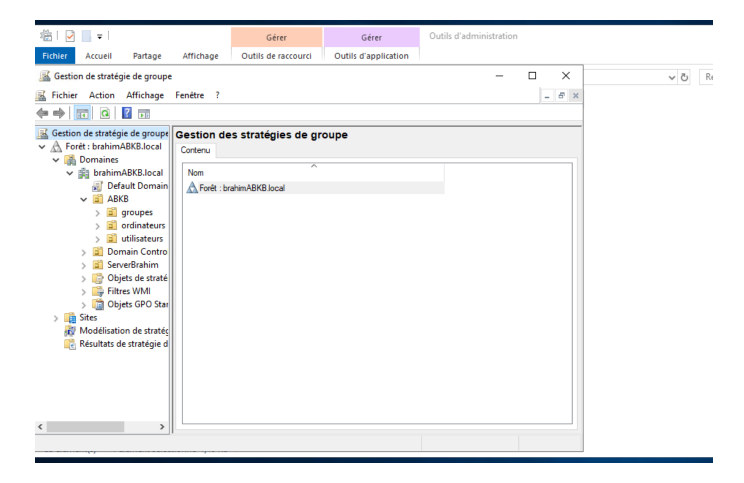
Lecteur réseau :

Un lecteur réseau est un dossier ou une unité de stockage partagée sur un serveur ou un autre ordinateur d'un réseau. Il permet aux utilisateurs d'accéder à des fichiers à distance, comme s'ils étaient stockés sur leur propre machine. Les administrateurs peuvent mapper ce lecteur sur les ordinateurs des utilisateurs pour faciliter l'accès aux ressources partagées.

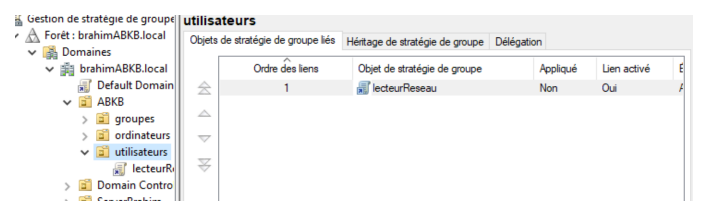
DEBUT

Création d'une GPO pour autoriser l'accès au dossier partage a tous les utilisateurs du réseau.

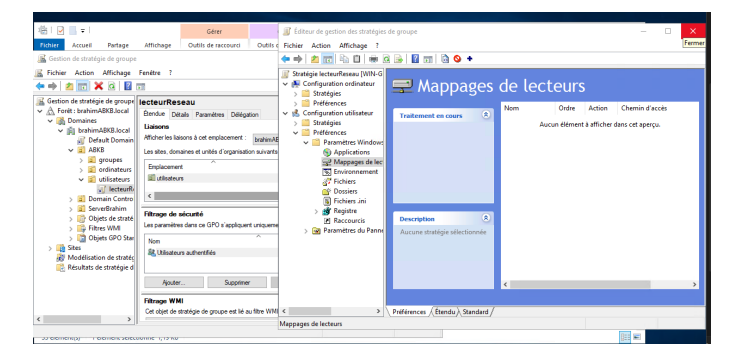
- --> Outils d'administration
- -->gestion des stratégies du groupe



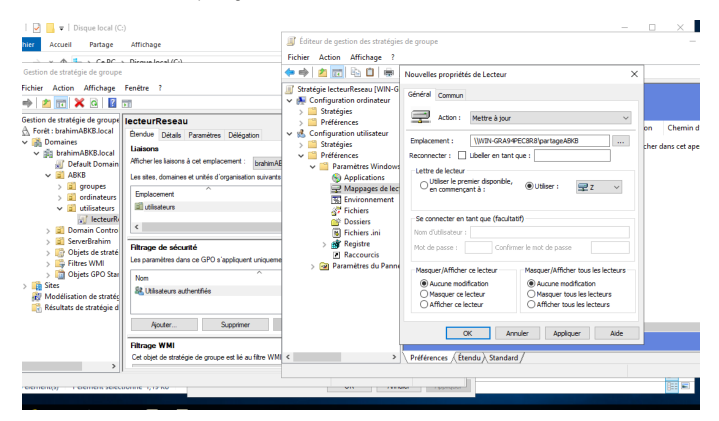
-->Nouvelle stratégie "lecteurRéseau" dans l'unité d'organisation abkb



--> Création d'un lecteur mappé



--> Connecter le dossier partage avec le chemin d'accés



- --> La stratégie de groupe a bien été crée
- --> Se déconnecter et se reconnecter pour activer la stratégie de groupe

OU

--> taper dans la ligne de commande "gpupdate"

```
C:\Users\Administrateur>gpupdate
Mise à jour de la stratégie...
La mise à jour de la stratégie d'ordinateur s'est terminée sans erreur.
La mise à jour de la stratégie utilisateur s'est terminée sans erreur.
```

--> Le lecteur partâge(Z) est bien accessible

