

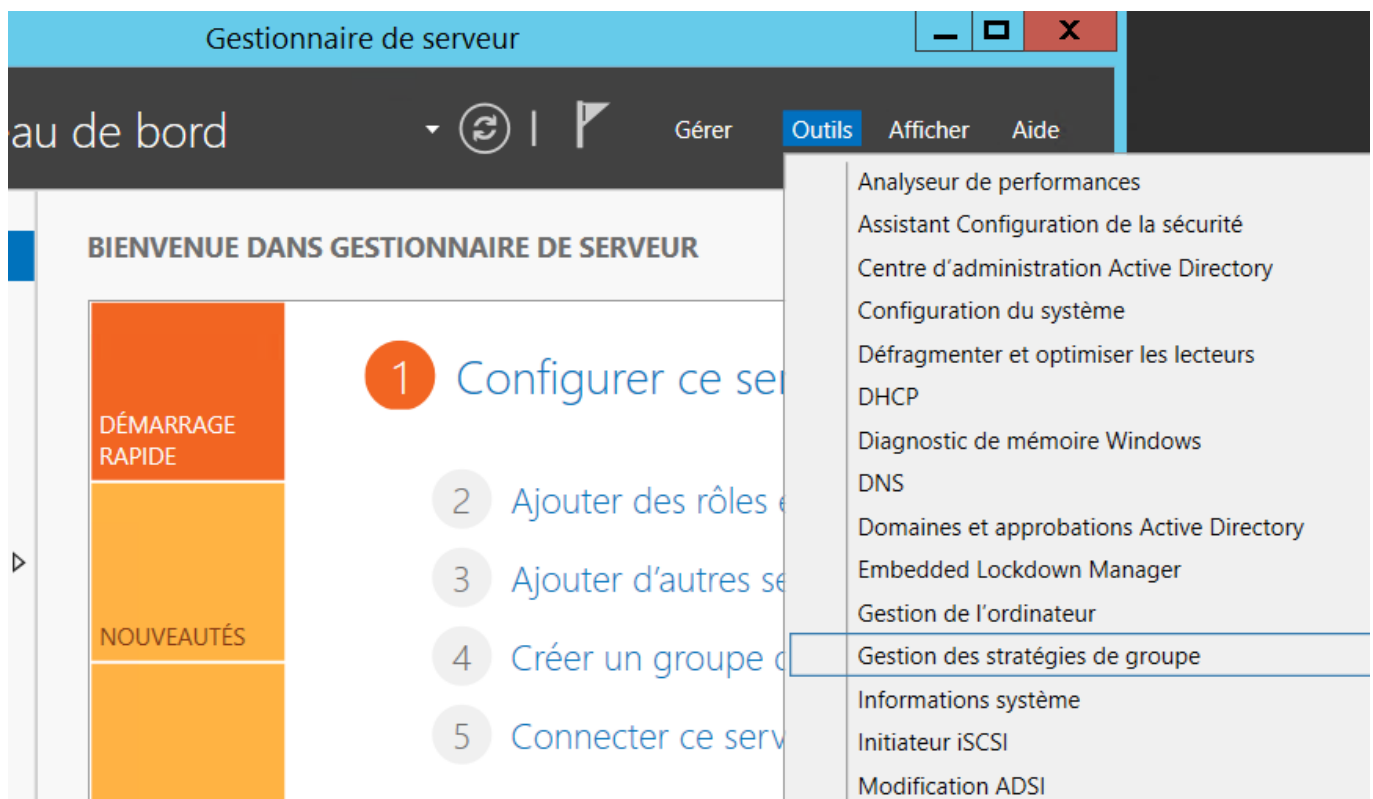
# M2L : Les stratégies de groupe - gestion de l'environnement utilisateurs de la Maison des Ligues

## Présentation

Les utilisateurs de chaque ligue doivent avoir des possibilités d'administration réduites sur les ordinateurs du réseau . A l'aide de la Console de **Gestion des stratégies de groupe**, vous allez définir plusieurs stratégies de groupe (GPO) sur l'OU de ces utilisateurs.

### Accès à la console de gestion des stratégies de groupe

- **Gestionnaire de serveur** puis menu **Outils**,
- choisissez la console **Gestion des stratégies de groupe**.



Dans le dossier **Objets de stratégie de groupe** sont listés toutes les stratégies existantes. C'est une sorte de **catalogue/bibliothèque** que vous pouvez alimenter avec de nouvelles GPO et les utiliser là où vous en avez besoin.

## Création des lecteurs réseaux

Vous allez créer une stratégie de groupe permettant de créer les lecteurs réseaux dans l'environnement des utilisateurs.

- **créez** une nouvelle stratégie de groupe associée à l'OU de votre ligue. Pour cela cliquez-droit sur l'OU et choisir **Créer un objet GPO** ;
- **Modifiez** cette stratégie. Pour cela cliquez-droit sur la GPO et choisir **Modifier...** ;
- Recherchez dans la partie de gauche, la partie l'arborescence concernant la **Configuration utilisateur > Préférences > Paramètres Windows** ;
- Cliquez sur **Mappages de lecteurs**.
- Créez un **mappage de lecteur** en associant une lettre à chaque dossier partagé qui doit être accessible à vos utilisateurs en indiquant le **chemin UNC de la ressource réseau**.

### Visualisation du contenu de la GPO avec la console Gestion des stratégies de groupe

- Lancez la console **Gestion des stratégies de groupe**.

- Vous **visualisez** l'arborescence des unités d'organisation du domaine sur lesquelles il est possible de définir des stratégies de groupe (GPO).
- Développez l'arborescence pour visualiser la GPO associée à une OU.
- Dans la partie de droite, sélectionnez l'onglet **Paramètres** ;
- Faites défiler le rapport jusqu'à visualiser dans la configuration utilisateurs les mappages de lecteurs réseaux.

## Modification d'un GPO

- Cliquez-droit sur la GPO liée à l'OU;
- Choisissez **Modifier...** ;
- Dans la partie de gauche, développez l'arborescence de la Configuration **utilisateur** > **Préférences** > **Paramètres Windows** ;
- Cliquez sur **Mappages de lecteurs**.
- Vous pouvez créer et visualiser à droite l'association entre la lettre de lecteur et le chemin UNC de la ressource réseau.

## Restriction des actions des utilisateurs

Vous allez créer une stratégie appelée **Restrictions** pour **limiter** les possibilités de **configuration** de l'environnement de vos utilisateurs.

### Création de la stratégie de groupe

Modifiez ensuite cette stratégie en éditant les **paramètres adéquats dont les Modèles d'administration** ou la partie **Paramètres Windows** de la **configuration utilisateur** pour définir les options suivantes :

- supprimer du menu Démarrer les **Connexions réseau et accès à distance** ainsi que le menu **Exécuter**,
- désactiver l'accès au **Panneau de configuration**,
- ne pas avoir accès à l'icône **Tout le réseau** des Favoris réseau, Rediriger le dossier **Mes Documents** vers le dossier personnel de cet utilisateur sur le serveur.
  - configurer Internet Explorer pour avoir comme **page par défaut** le site [www.ac-limoges.fr](http://www.ac-limoges.fr)

Vérifiez en ouvrant une session avec un compte de cette OU que la stratégie s'applique.

La mise à jour des stratégies est automatique et se fait à intervalle régulier.

Pour **forcer** la mise à jour des stratégies de groupe utiliser la commande **gpupdate** à partir d'un invite de commande.

Après la définition des différents paramètres, visualisez les propriétés de la stratégie **Restrictions** pour désactiver les **Paramètres de la configuration de l'ordinateur**. Cela accélérera l'ouverture de session puisque aucun paramètre spécifique à l'ordinateur n'a été défini.

## Déploiement d'application (pour information)

Recherchez sur Internet un **package MSI** pour Acrobat Reader.

Créez une GPO de **publication** pour déployer ce fichier MSI.

From:  
/ - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:  
</doku.php/sisr1/aad4>

Last update: **2025/09/23 12:45**

