

Étape 1 : Créer et stocker le script batch

1. Ouvrir le dossier partagé Netlogon :

- Ouvrez **Explorateur de fichiers** et tapez **\contoso.local\netlogon** dans la barre d'adresse.
- Si vous ne trouvez pas ce dossier, connectez-vous au **contrôleur de domaine** et accédez au chemin **C:\Windows\SYSVOL\sysvol\contoso.local\scripts**. Ce dossier est partagé automatiquement sous le nom **Netlogon**.

2. Créer un script batch pour mapper un lecteur réseau :

- Créez un fichier **Batch** dans ce dossier. Par exemple, vous pouvez le nommer **map_network_drive.bat**.
- Ouvrez un éditeur de texte comme **Bloc-notes** et insérez la commande suivante pour mapper un lecteur réseau :

****Batch****

net use Z: \\serveur\partage /persistent:no

- **Z:** est la lettre du lecteur que vous voulez mapper.
- **\serveur\partage** doit être remplacé par l'adresse réelle du partage réseau que vous souhaitez mapper.

3. Enregistrez le fichier et fermez le **Bloc-notes**.

Étape 2 : Créer une nouvelle GPO "Script ouverture session"

1. Ouvrir la console de gestion des stratégies de groupe (GPMC) :

- Cliquez sur **Démarrer**, tapez **gpmc.msc**, puis appuyez sur **Entrée** pour ouvrir la **console de gestion des stratégies de groupe (GPMC)**.

2. Créer une nouvelle GPO :

- Dans la console **GPMC**, développez l'arborescence de votre domaine : **Forêt** → **Domaines** → **contoso.local**.
- Faites un clic droit sur **contoso.local**, puis sélectionnez **Créer un objet GPO dans ce domaine et le lier ici**.
- Nommez cette nouvelle GPO **Script ouverture session** et cliquez sur **OK**.

Étape 3 : Configurer le script d'ouverture de session

1. Modifier la GPO "Script ouverture session" :

- Dans **GPMC**, sous **contoso.local**, faites un clic droit sur la GPO **Script ouverture session**, puis cliquez sur **Modifier**.

2. Configurer le script de session :

- Dans l'éditeur de la stratégie de groupe, accédez à :
 - **Configuration utilisateur → Paramètres Windows → Scripts (ouverture/fermeture de session)**.
- Dans le panneau de droite, double-cliquez sur **Ouverture de session**.
- Dans la fenêtre qui s'ouvre, cliquez sur **Ajouter**.

3. Ajouter le script batch :

- Dans la boîte de dialogue **Ajout de script**, cliquez sur **Parcourir**.
- Accédez à **\\contoso.local\netlogon** et sélectionnez le script batch **map_network_drive.bat** que vous avez créé.
- Cliquez sur **OK** pour ajouter le script.

4. Fermez l'éditeur après avoir ajouté le script.

Étape 4 : Appliquer et vérifier la GPO

1. Forcer la mise à jour des stratégies de groupe :

- Après avoir configuré la GPO, ouvrez une **invite de commandes** et tapez la commande suivante pour appliquer les nouvelles stratégies immédiatement :

****Powershell****

```
gpupdate /force
```

2. Tester l'ouverture de session :

- Connectez-vous à une machine du domaine avec un compte utilisateur.
- Une fois la session ouverte, vérifiez dans **l'Explorateur de fichiers** si le lecteur réseau **Z:** (ou une autre lettre que vous avez configurée) a été correctement mappé.

Résumé des étapes :

- **Stockage du script** : Le script batch est stocké dans **\contoso.local\netlogon**.
- **Création d'une GPO** : Une nouvelle GPO nommée **Script ouverture session** est créée et liée au domaine **contoso.local**.
- **Configuration du script de session** : Le script batch est ajouté à la section **Ouverture de session** de la GPO.
- **Validation** : Utilisez la commande **gpupdate /force** et testez la connexion sur une machine du domaine pour vérifier que le lecteur réseau est mappé correctement.