**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.

1. **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

1. **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.