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.
- o 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 :

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

3. Ajouter le script batch :

- o 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.
- o 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 :

- o 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.