





ICT-123-Activer les services d'un serveur

Mappage de lecteur par GPO

Février 2021 – JBL / LG Version 1.0





1. Mappage de lecteur par GPO

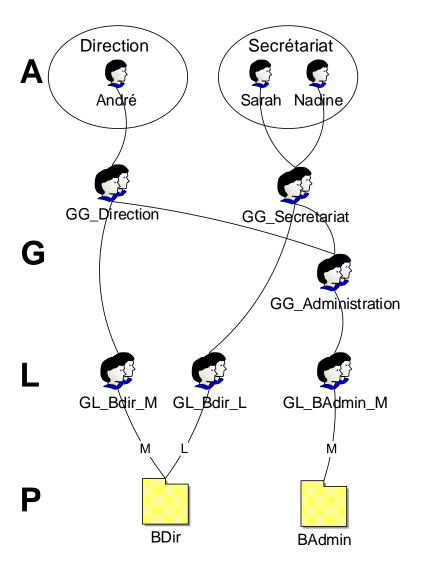


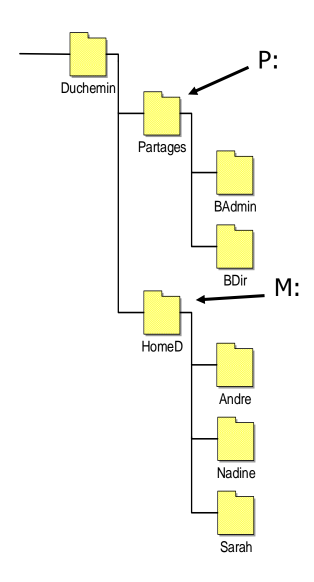
- Avec le login script, nous avons vu qu'il était possible d'assigner un lecteur à un dossier partagé. Il existe une autre méthode qui utilise les stratégies de sécurité
- Avec cette méthode, le lecteur est un objet de l'Active Directory
- Le lecteur n'est plus assigné pour chaque utilisateur, mais pour une population d'utilisateurs.
- Cette action est fait au niveau des unité d'organisation
- Les 2 méthodes sont compatibles. C'est-à-dire que l'on peut sur un même domaine ou un même serveur utiliser les 2 méthodes ensemble



2. Exemple avec «Duchemin»





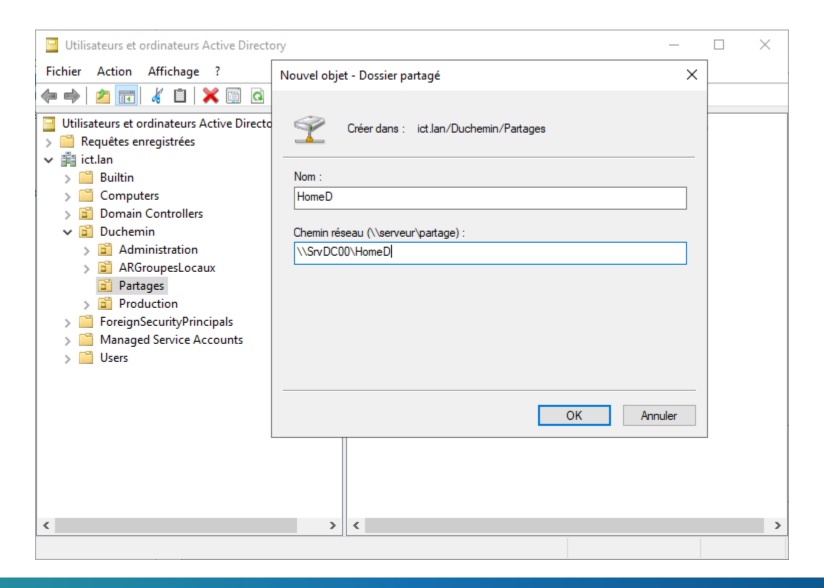






3. Création des objets «partages»



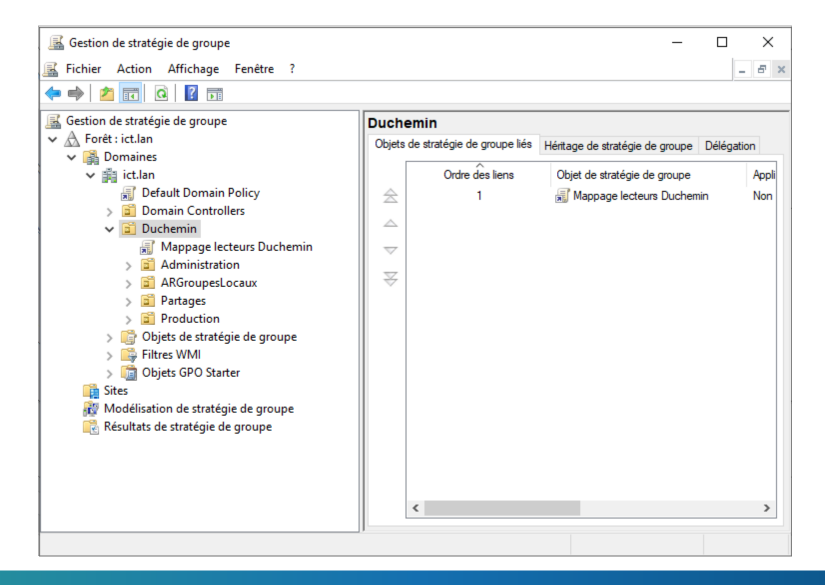






4. Création d'une stratégie de sécurité



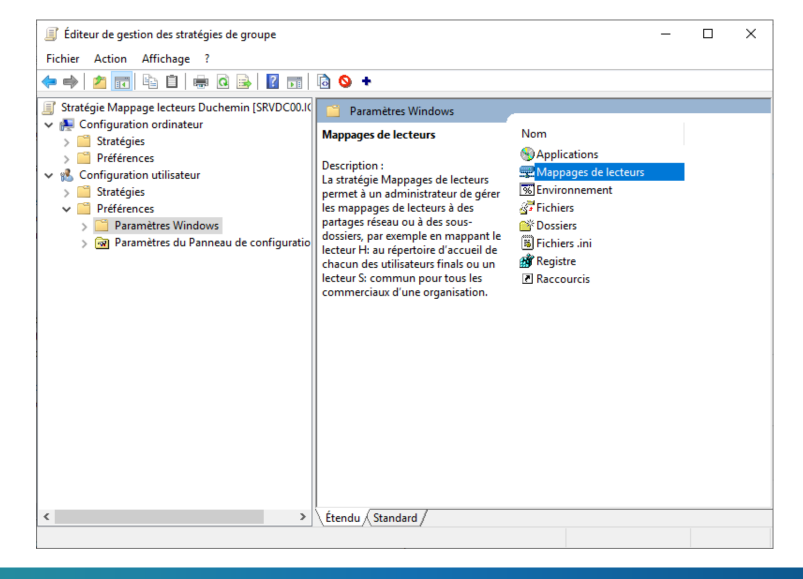






5. Création du lecteur



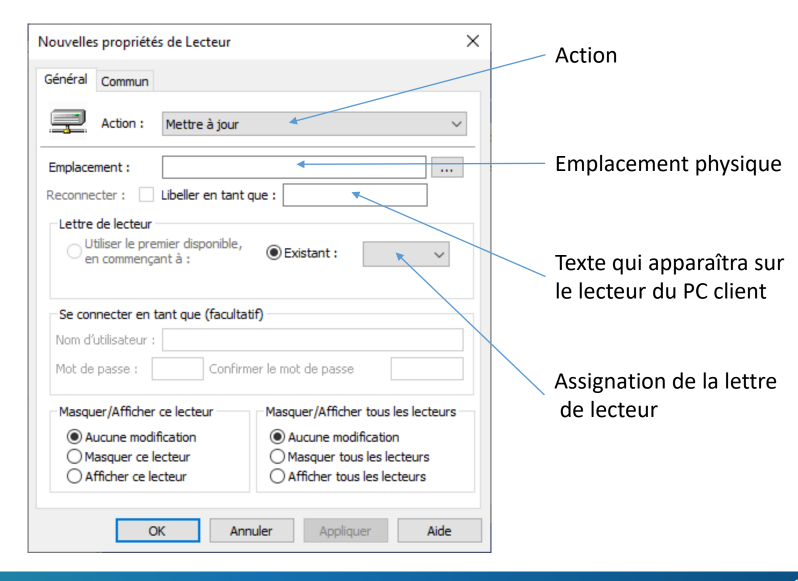






5. Création du lecteur







6. Option «Action»



- Créer: connecter un nouveau lecteur réseau pour cet utilisateur.
 Attention, la lettre à utiliser ne doit pas être déjà utilisée sinon il ne pourra pas se connecter
- **Supprimer** : déconnecter un lecteur réseau existant. S'il n'existe pas, l'action ne réalisera aucune action
- **Remplacer** : le lecteur réseau ciblé va être déconnecté (supprimé) puis reconnecté (créé) pour l'utilisateur
- Mettre à jour : le lecteur réseau va être connecté s'il ne l'est pas actuellement, et si il est déjà connecté il va être mis à jour pour intégrer les éventuels changements dans sa configuration. Contrairement à l'action "Remplacer", celle-ci ne supprime pas le lecteur réseau pour le recréer. Cette option est la plus souvent utiliser car c'est la plus flexible





7. Paramétrage du lecteur «P:»



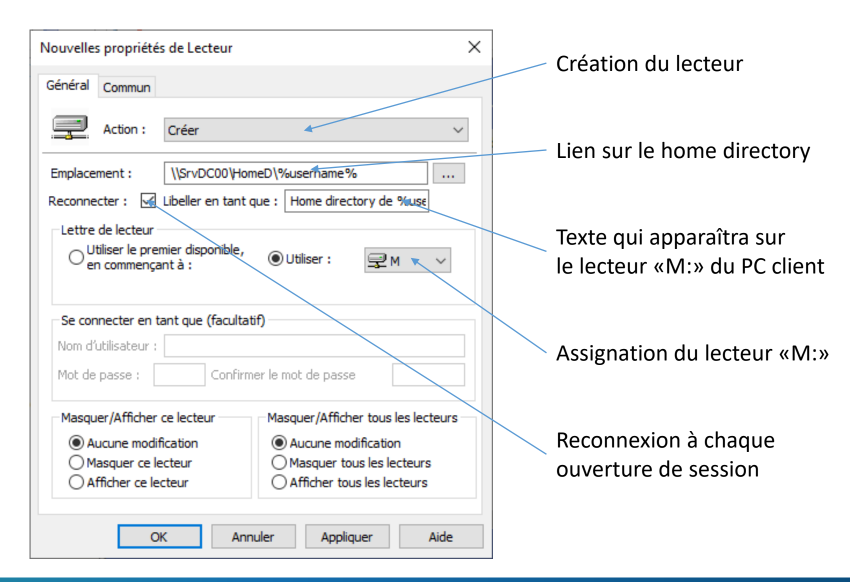
Nouvelles propriétés de Lecteur X Général Commun	Création du lecteur
Action: Créer Emplacement: \\SrvDC00\Partages	Lien sur «partages»
Reconnecter: Libeller en tant que : Dossiers partagés Lettre de lecteur Outiliser le premier disponible, en commençant à :	Texte qui apparaîtra sur le lecteur «P:» du PC client
Se connecter en tant que (facultatif) Nom d'utilisateur : Mot de passe : Confirmer le mot de passe	Assignation du lecteur «P:
Masquer/Afficher ce lecteur Aucune modification Masquer ce lecteur Afficher ce lecteur Afficher tous les lecteurs Afficher tous les lecteurs Afficher tous les lecteurs	Reconnexion à chaque ouverture de session
OK Annuler Appliquer Aide	





8. Paramétrage du lecteur «M:»



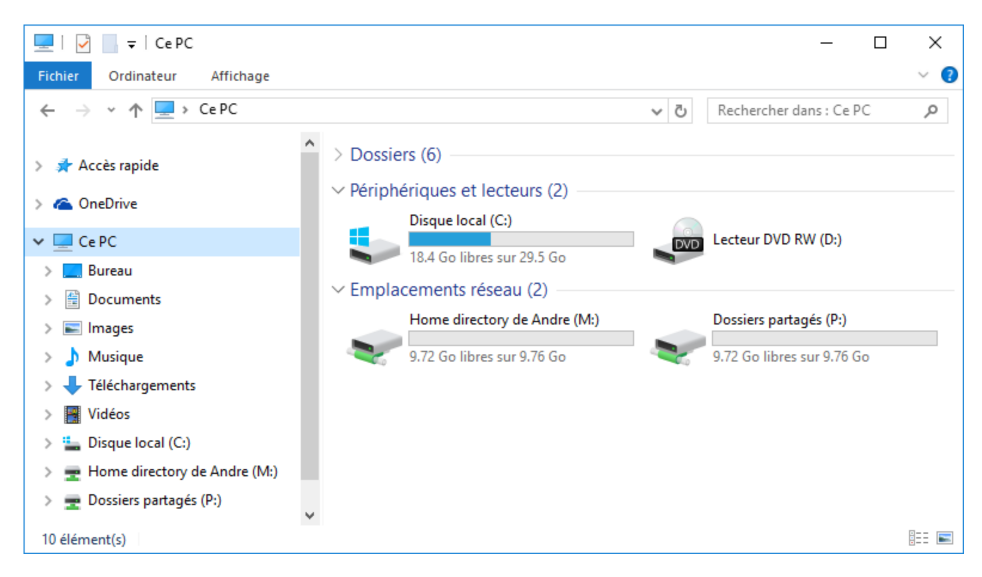






9. Test avec l'utilisateur «andre»







10. Remarques



- Plusieurs lecteurs peuvent être assignés dans une stratégie de sécurité
- Plusieurs stratégies de sécurité peuvent être créées dans votre domaine
- Dans le gestionnaire de stratégies, il est possible de faire un lien sur une stratégie existante
- N'oubliez pas de réactiver les stratégies avec GPUPDATE /FORCE
- N'oubliez pas de redémarrer la station pour tester vos lecteurs