Procédure : Mappage dossier

1. Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Icône d’ordinateur

   Description générée automatiquementTout d’abord, ouvrez le Gestionnaire de serveur, en suite cliquez sur « Outils », puis « Gestion des stratégies de groupe » :
2. Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, nombre

   Description générée automatiquementUne fois la fenêtre ouverte, il faut aller dans « Domaine » puis « learn.local », en suite choisissez l’UO que vous voulez, dans notre cas nous allons prendre « Production » dans « Marseille » :
3. Faites clic droit sur l’UO voulu puis « Créer un objet GPO dans ce domaine, et le lier ici… » :

Une image contenant texte, capture d’écran, nombre, logiciel

Description générée automatiquement

1. Une image contenant texte, capture d’écran, Police, ligne

   Description générée automatiquementEn suite rentrez le nom que vous voulez, dans mon cas je choisis de mettre partage achat pour que cela soit facilement compréhensible, puis cliquez sur « OK » :
2. Une fois créée, faite un clic droit dessus puis « Modifier » :

Une image contenant texte, capture d’écran, affichage, logiciel

Description générée automatiquement

1. Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Icône d’ordinateur

   Description générée automatiquementEnsuite, vous pouvez vous rendre dans « Configuration utilisateur », puis « Préférences », en suite « Paramètres Windows » et pour finir « Mappages de lecteur » :
2. Maintenant faites un clic droit puis « Nouveau » et « Lecteur mappé » :

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Police

Description générée automatiquement

1. Maintenant, remplissez « Emplacement » par le chemin vers votre dossier, dans mon cas c’est : « \\DC1\Production ». Sur cette fenêtre, il faudra aussi choisir quelle lettre vous voulez affecter à ce dossier, j’ai choisi de mettre la lettre « U ». Pour finir cliquez sur « Appliquer » puis « OK » pour valider :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, affichage

Description générée automatiquement

1. Pour vérifier que cela s’est bien fait je suis allé sur un utilisateur qui a le rôle « Production », nous pouvons constater que cela a bien fonctionné :

Une image contenant texte, logiciel, Icône d’ordinateur, Page web

Description générée automatiquement