

Installer un logiciel MSI via une GPO

Pour commencer il faut créer le dossier partagé, il y a plusieurs manières de le faire, mais moi j'ai la mienne, et elle marche donc je la préfère.

Il faut aller dans le serveur de fichiers du serveur, ensuite aller dans « Partages »

Puis clic droit, nouveau partage en SMB rapide sur DC21.

Assistant Nouveau partage

Indiquer le nom de partage

Sélectionner un profil
Emplacement du partage
Nom de partage
Autres paramètres
Autorisations
Confirmation
Résultats

Nom du partage : Exemple

Description du partage :

Chemin d'accès local au partage : C:\Shares\Exemple
i Si le dossier n'existe pas, il est créé.

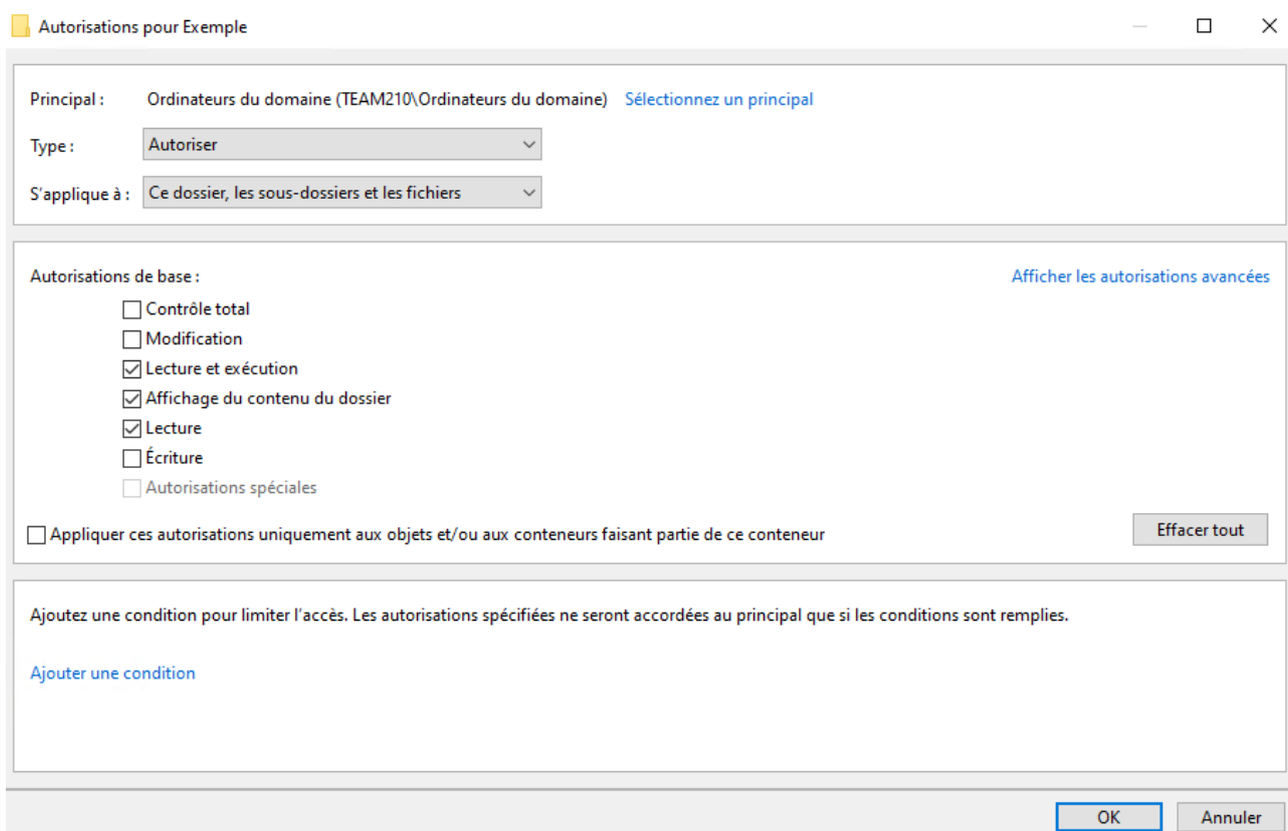
Chemin d'accès distant au partage : \\WIN-B24OMAMLD0A\Exemple

< Précédent Suivant > Créer Annuler

C'est le dossier « exemple » En bas c'est le chemin réseau et en haut le chemin local.

Puis le créer.

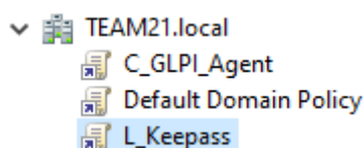
Ensuite pour le rendre accessible à la lecture et à l'exécution.



Ces autorisations concernent les « Ordinateurs du domaine » donc, toutes les windows clientes.

Une fois fait il faut mettre le .MSI dans le dossier local « exemple » il sera aussi dans le dossier en réseau « exemple » vu que ce sont les mêmes.

Puis aller dans les GPO et en crée une. Je le fait a la base du domaine pour qu'il s'applique à tous.



Ensuite modifier la GPO et aller dans « configuration ordinateur » « stratégies » « paramètre du logiciel » « Installer un logiciel »

Faire « nouveau » et « registre »

Y mettre le MSI en attribué et bien préciser le chemin d'accès réseau.

```
\\Win-b24omaml0a\exemple\keepass.msi
```

Valider, redemarrer les windows clientes et puis c'est bon.