

PRÉSENTÉ PAR DRUELLE NICOLAS

TP-DFS

CAHIER DES CHARGES

Mise en place du DFS

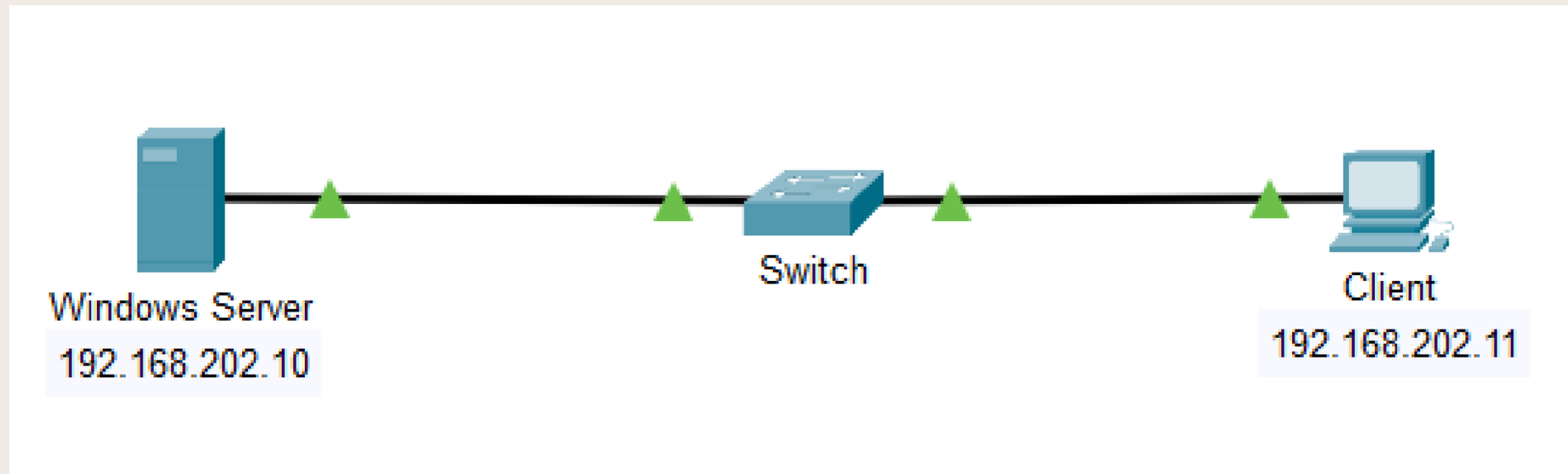
-Création des différents partages

Mise en place des partages et administration des différents droits en ce référent
au tableau

-Création du partage "Plan" se situant sur un autre disque répliqué dans le
partage "design"

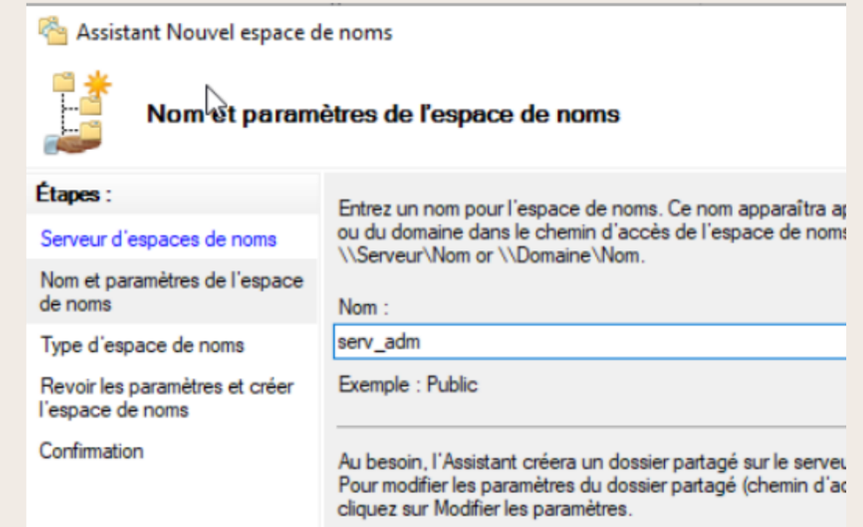
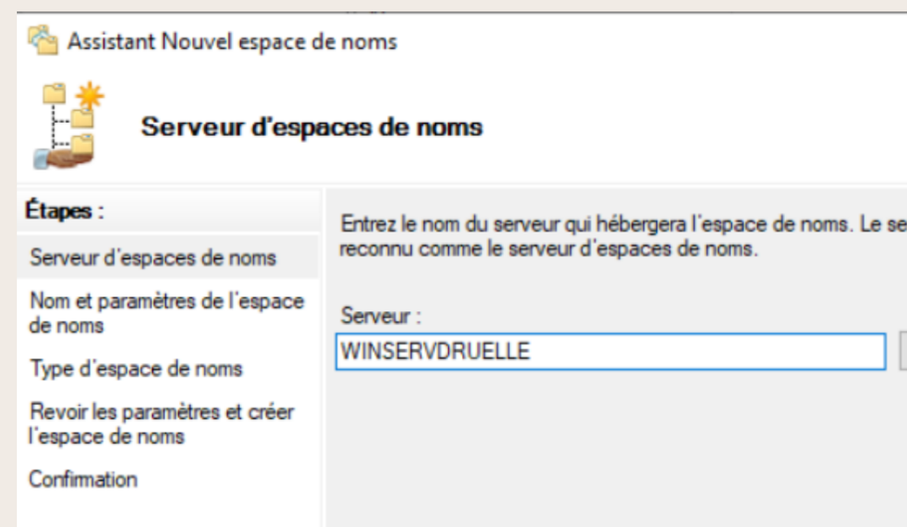
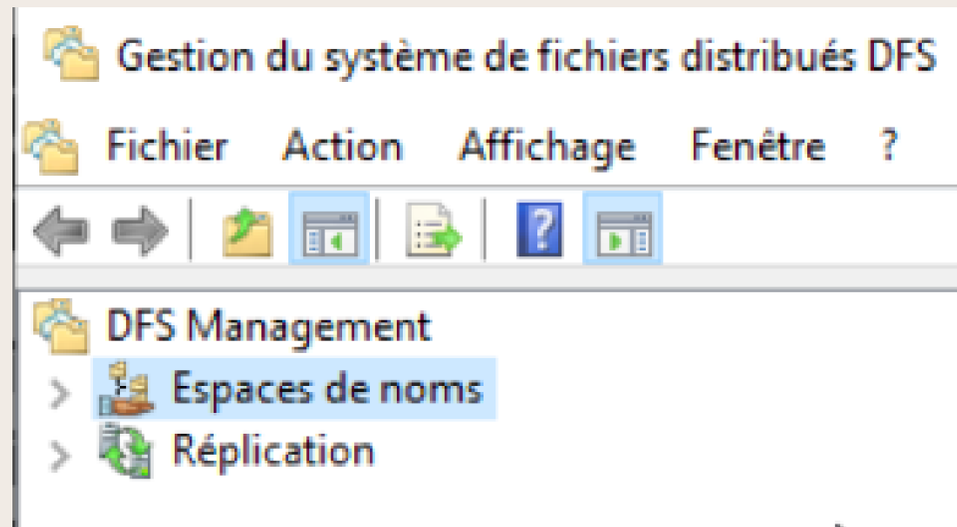
-Cacher le partage "Sysvol" et "Netlogon"

TOPOLOGIE



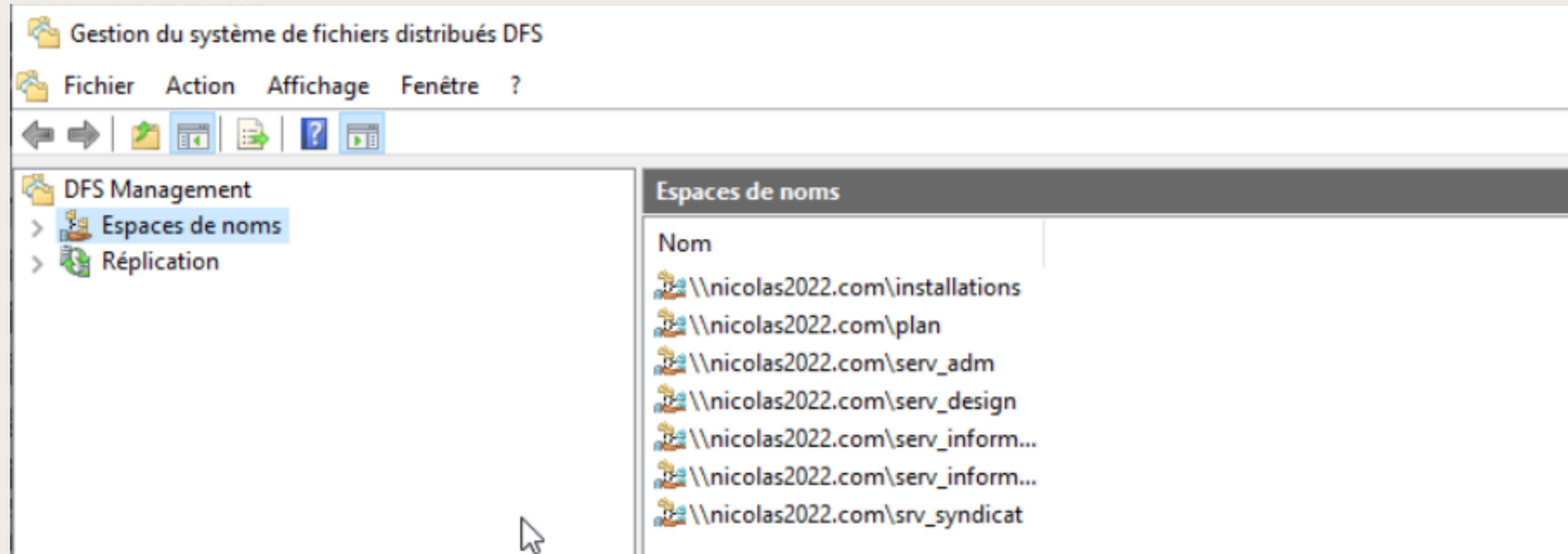
CRÉATIONS DFS

CRÉATIONS DFS



Dans un premier temps dans l'outil de gestion DFS je vais créer les différents espaces de nom en suivant les étapes ci-dessus

CRÉATIONS DFS



On peut ici voir la liste de tout les espaces de noms que nous aurons besoin à l'avenir

MISE EN PLACE DES PARTAGES

MISE EN PLACE DES PARTAGES

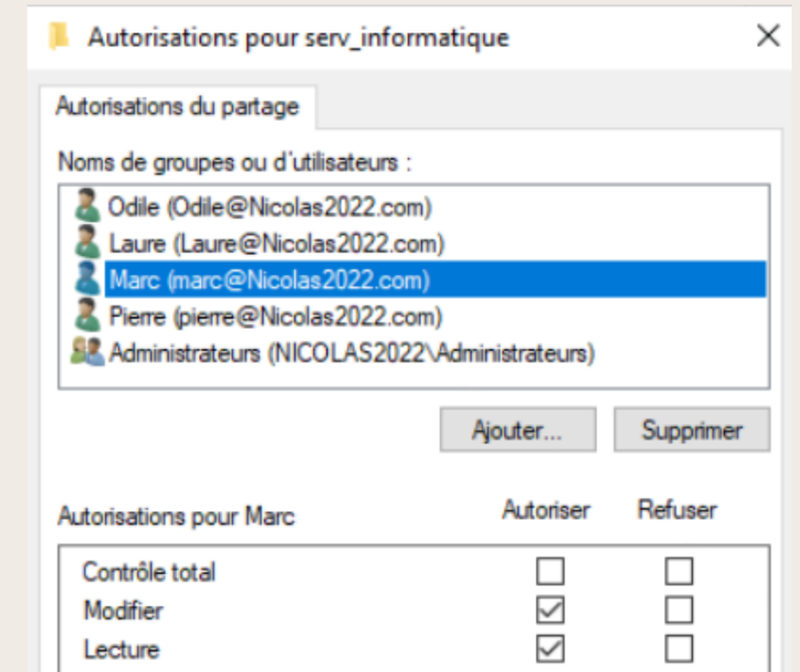
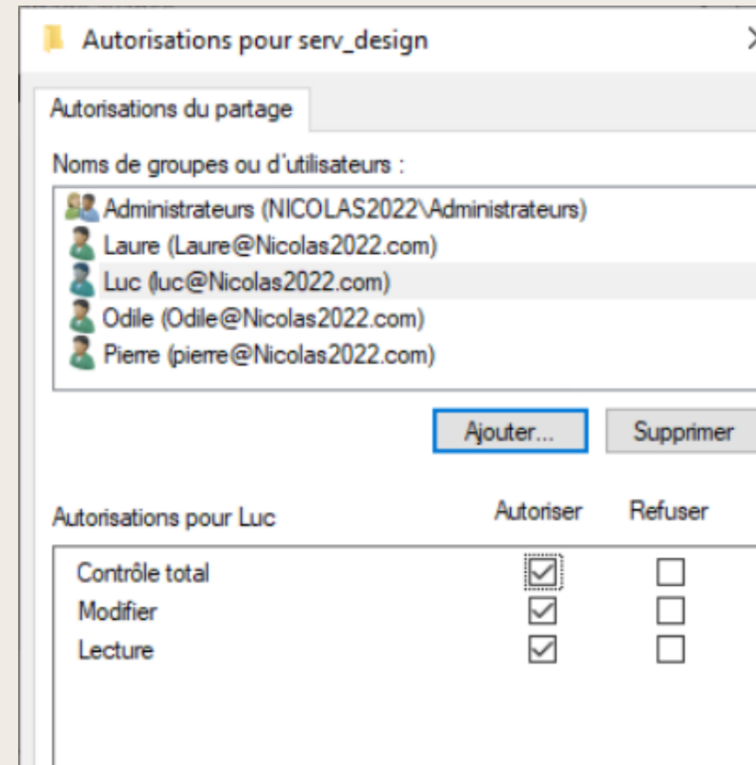
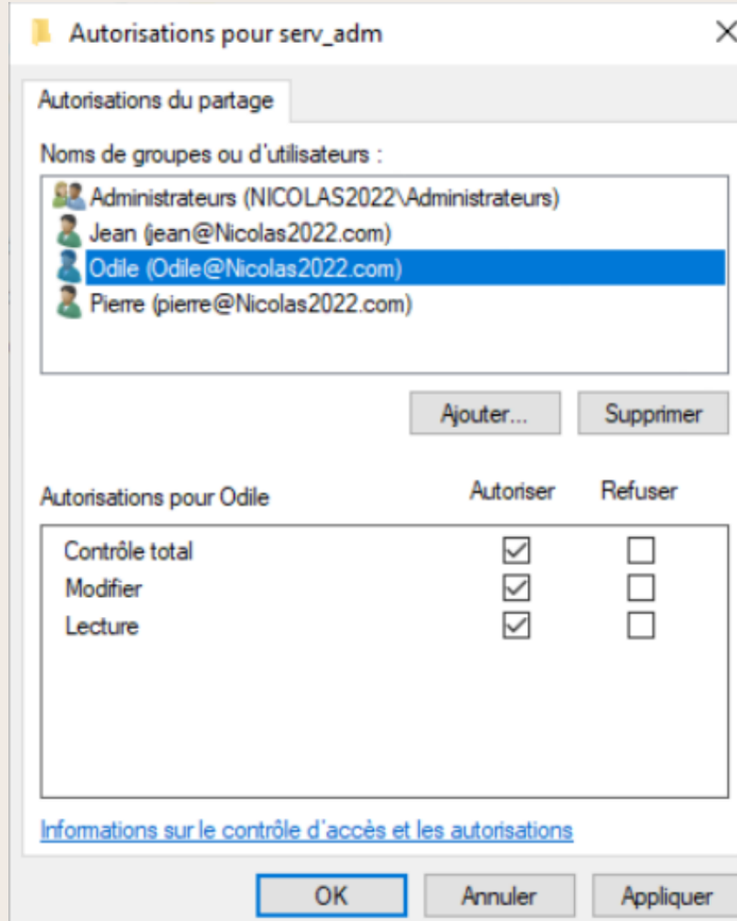
LES DIFFÉRENTS DROITS

Nous allons créer 3 groupes :

- informatique Laure, Marc responsable: Laure
- design Pierre, Luc responsable: Pierre
- rhumaines Odile, Jean responsable: Odile

	Informatique	Design	rhumaines
Odile	R	R	RWX
Laure	RWX	R	
Marc	RW		
Pierre	R	RWX	R
Luc		RW	
Jean			RW

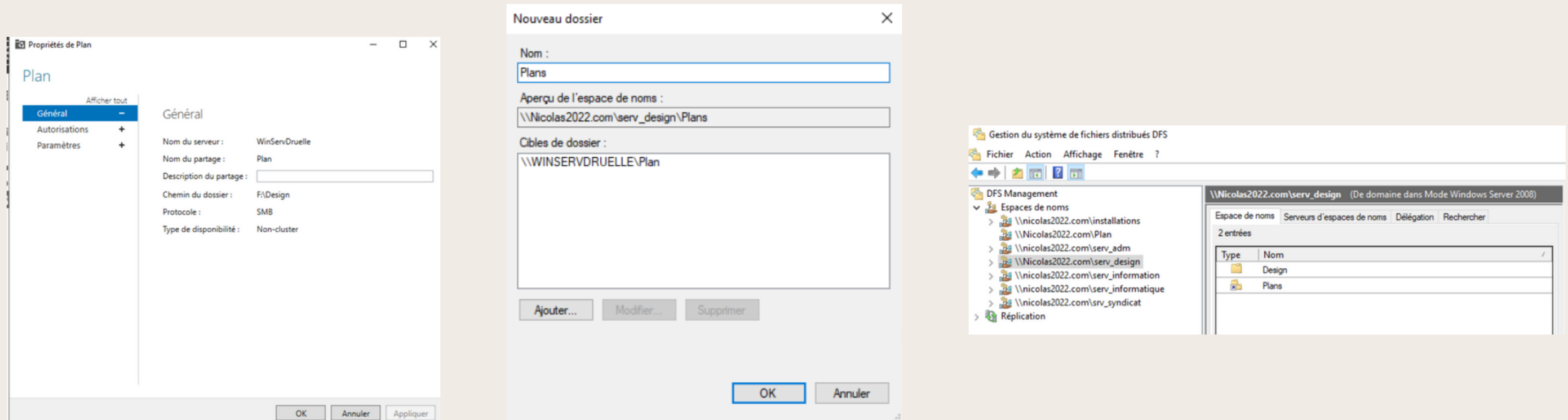
MISE EN PLACE DES PARTAGES



En suivant le tableau j'administre des autorisations en suivant les instructions de la page précédente

CRÉATION PARTAGE PLAN

CRÉATION PARTAGE PLAN



Pour le partage du dossier “plan” qui se situe sur un autre disque il suffit de créer le partage comme précédemment en renseignant bien le chemin ici “F:\Design” une fois le partage fait je le relie au “srv_design” avec une liaison. Une fois la liaison faite on peut voir que “Plans” est accessible dans le “srv_design”

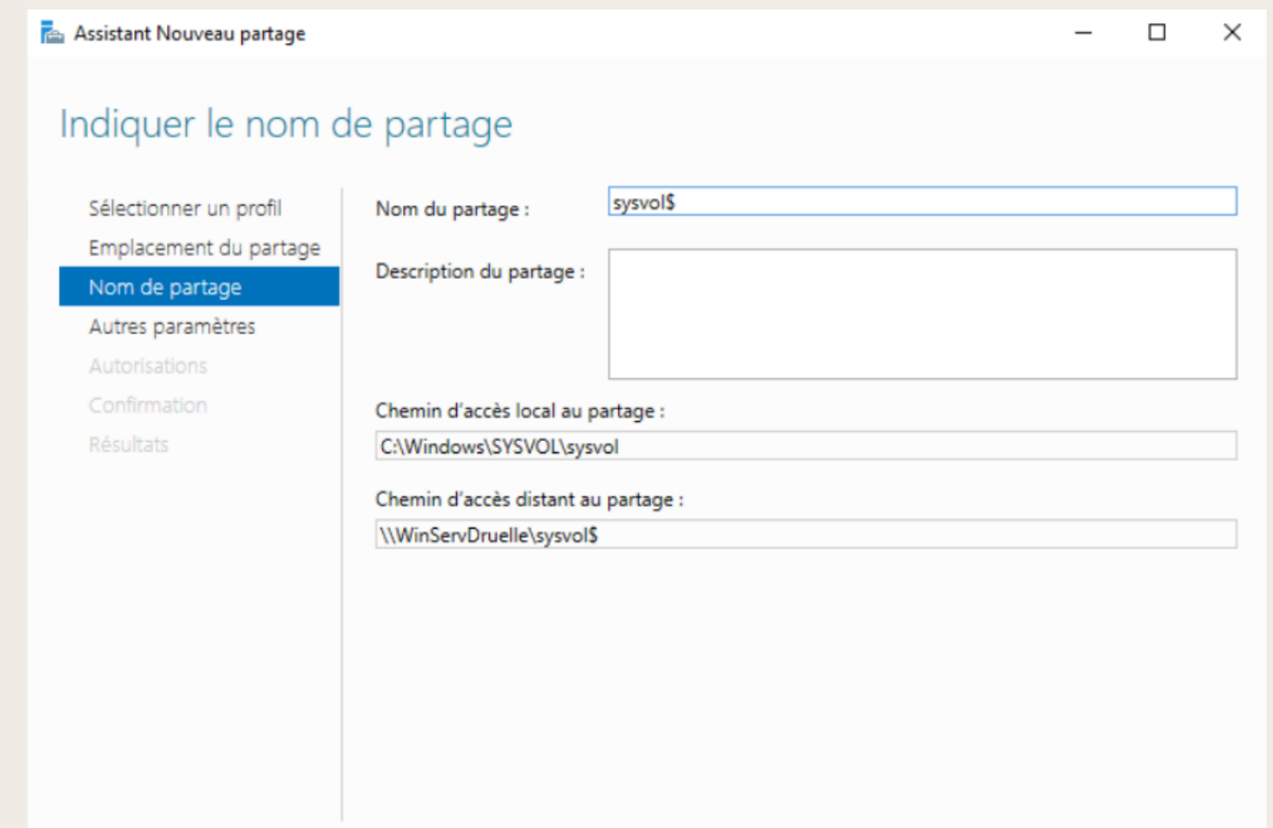
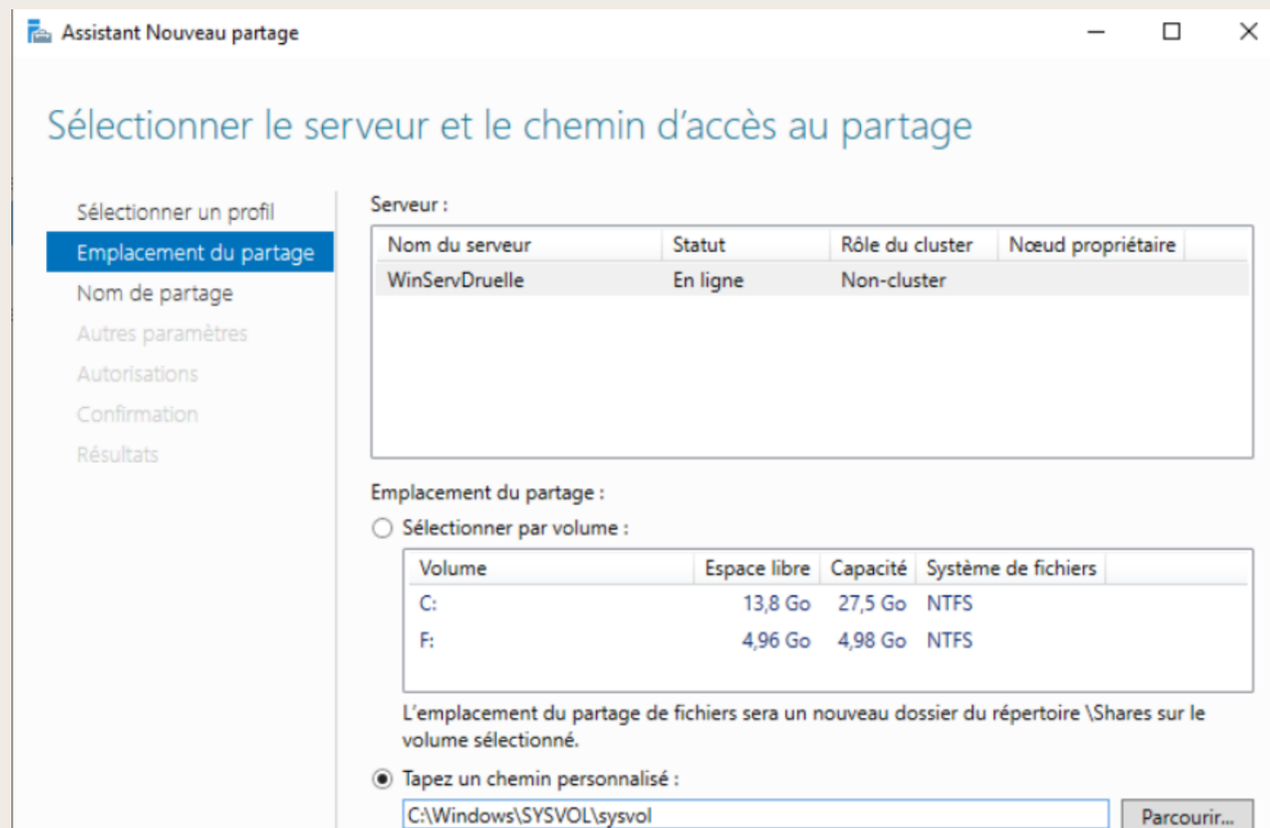
CACHER LE PARTAGE SYSVOL ET NETLOGON

QU'EST CE QUE LE "SYSVOL" ET LE "NETLOGON"

Le "SYSVOL" est un dossier partagé sur les contrôleurs de domaine qui stocke les fichiers de stratégie de groupe et d'autres données nécessaires pour la gestion et la réplication des paramètres sur tout le domaine.

Le "Netlogon" est un dossier sur le contrôleur de domaine qui contient des scripts de connexion et des fichiers utilisés pour authentifier les utilisateurs et ordinateurs au sein d'un réseau Windows.

CACHER LES PARTAGES “SYSVOL” ET “NETLOGON”



Pour cacher un partage il suffit de rajouter un “\$” à la fin du nom du partage
comme ci-dessus

CACHER LES PARTAGES “SYSVOL” ET “NETLOGON”

Sélectionner le serveur et le chemin d'accès au partage

Sélectionner un profil

Emplacement du partage

Nom de partage

Autres paramètres

Autorisations

Confirmation

Résultats

Serveur :

Nom du serveur	Statut	Rôle du cluster	Nœud propriétaire
WinServDruelle	En ligne	Non-cluster	

Emplacement du partage :

Sélectionner par volume :

Volume	Espace libre	Capacité	Système de fichiers
C:	13,8 Go	27,5 Go	NTFS
F:	4,96 Go	4,98 Go	NTFS

L'emplacement du partage de fichiers sera un nouveau dossier du répertoire \Shares sur le volume sélectionné.

Tapez un chemin personnalisé :

C:\Windows\SYSVOL\sysvol\Nicolas2022.com\SCRIPTS

Indiquer le nom de partage

Sélectionner un profil

Emplacement du partage

Nom de partage

Autres paramètres

Autorisations

Confirmation

Résultats

Nom du partage : NETLOGONS

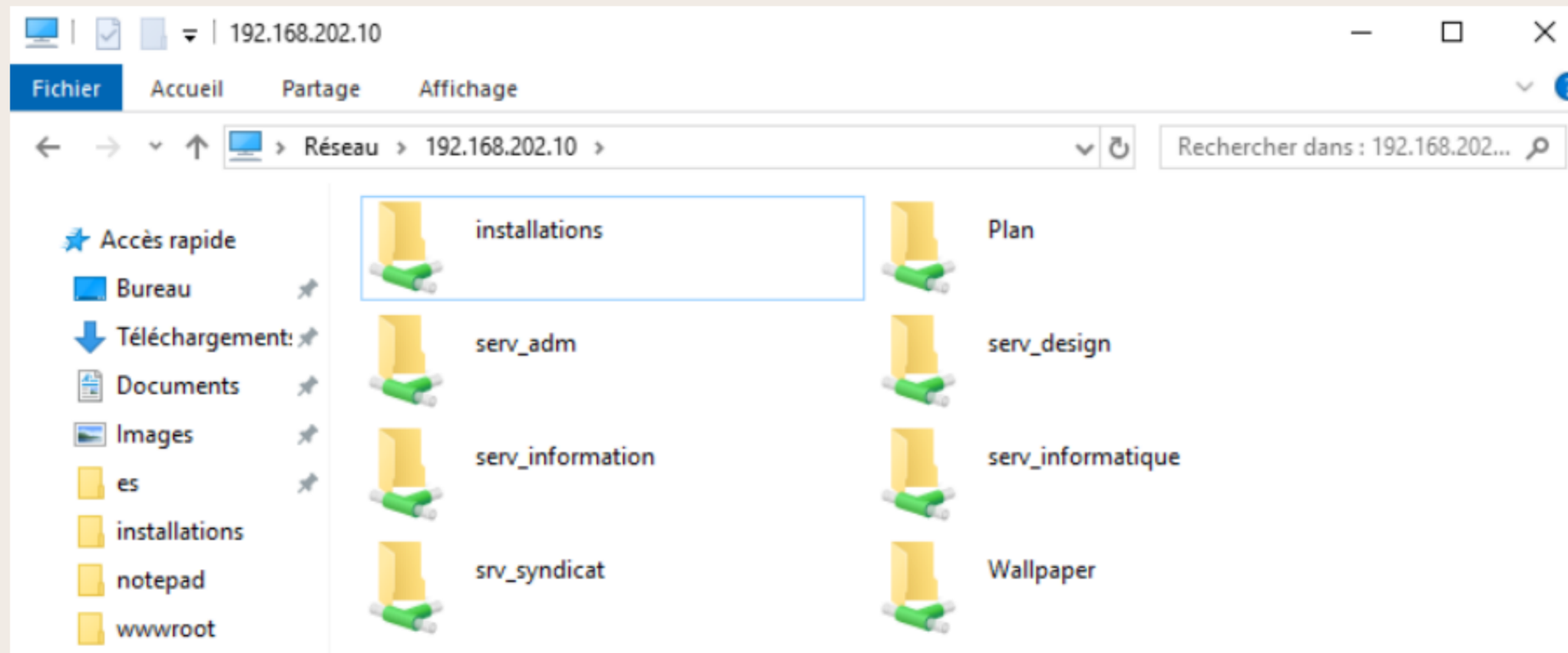
Description du partage :

Chemin d'accès local au partage : C:\Windows\SYSVOL\sysvol\Nicolas2022.com\SCRIPTS

Chemin d'accès distant au partage : \\WinServDruelle\NETLOGONS

Je répète la même chose pour le dossier “netlogon”

CACHER LES PARTAGES “SYSVOL” ET “NETLOGON”



On peut ici voir que les partages “sysvol” et “netlogon” ne sont plus visible