

Ajouter l'adresse DNS du serveur crozet.local

Propriétés de : Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4)

Général

Les paramètres IP peuvent être déterminés automatiquement si votre réseau le permet. Sinon, vous devez demander les paramètres IP appropriés à votre administrateur réseau.

☐ Obtenir une adresse IP automatiquement

☒ Utiliser l'adresse IP suivante :

Adresse IP : 192 . 168 . 80 . 11

Masque de sous-réseau : 255 . 255 . 255 . 0

Passerelle par défaut : 192 . 168 . 80 . 254

☐ Obtenir les adresses des serveurs DNS automatiquement

☒ Utiliser l'adresse de serveur DNS suivante :

Serveur DNS préféré : 192 . 168 . 80 . 10

Serveur DNS auxiliaire : . . .

☐ Valider les paramètres en quittant

Avancé...

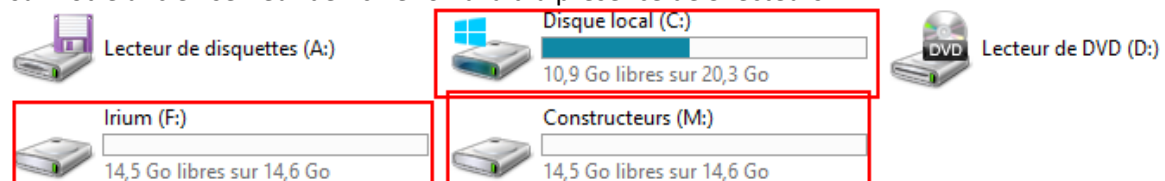
OK Annuler

Joindre au domaine (penser à vérifier qu'on arrive à ping le domaine)

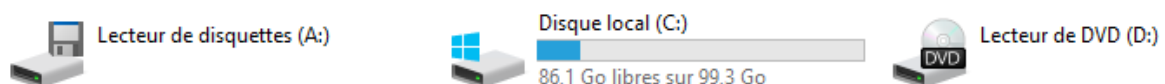
Redémarrer

Pour faire la jonction entre les 2 il faut recréer les 3 lecteurs qui contiennent les différents dossier partagé

sur notre ancien serveur de fichier on avait la présence de 3 lecteurs

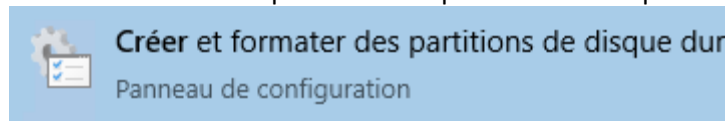


sur le nouveau nous avons que le C:



Dans la barre de recherche

créer et formater des partitions de disque dur



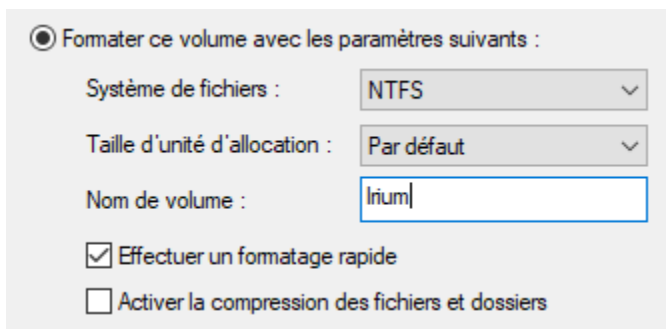
(la procédure a été faite en phase de test toujours penser prod où nous aurons plusieurs disque de plusieurs terra pour créer les 2 lecteurs comme notre exemple ici)

cliquer sur la partition qui nous intéresse

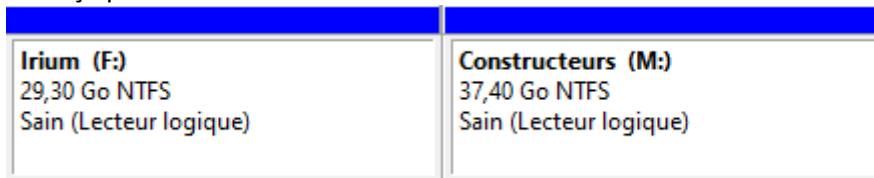


Clique droit

Nouveau volume simple



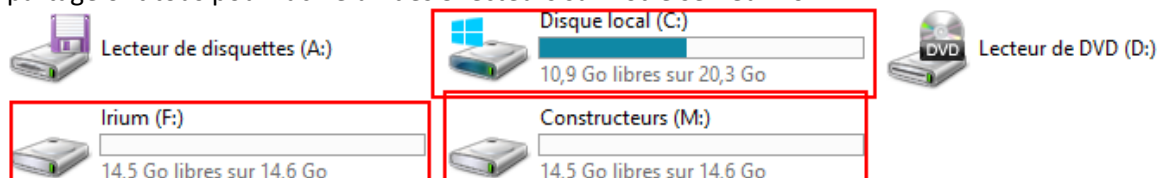
Faire ça pour les 2 lecteurs



Dans l'explorateur de fichier



Pour faire la jonction entre nos 2 serveurs on va passer par les lecteurs, on sait que tous les dossiers partagé ont tous pour racine un des 3 lecteurs sur notre serveur 2012 r2



et on sait que Irium et Constructeurs sont des dossiers partagés sur notre serveur 2012 r2

sirius	F:\	Correspond au lecteur Irium (F:)
construct	M:\	Correspond au lecteur Constructeurs(M:)

Donc on va partager nos 2 lecteurs

Clique droit

Propriétés

Partages

Partage avancé

Partage avancé

☒ Partager ce dossier

Paramètres

Nom du partage :
sirius

Ajouter Supprimer

Limiter le nombre d'utilisateurs simultanés à : 16777

Commentaires :

Autorisations Mise en cache

OK Annuler Appliquer

Autorisations

Tout le monde

Ajouter... Supprimer

Autorisations pour Tout le monde	Autoriser	Refuser
Contrôle total	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Modifier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lecture	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Appliquer

eau > 127.0.0.1



construct

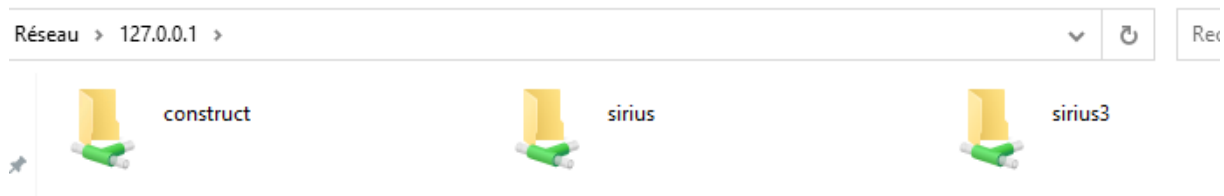


sirius

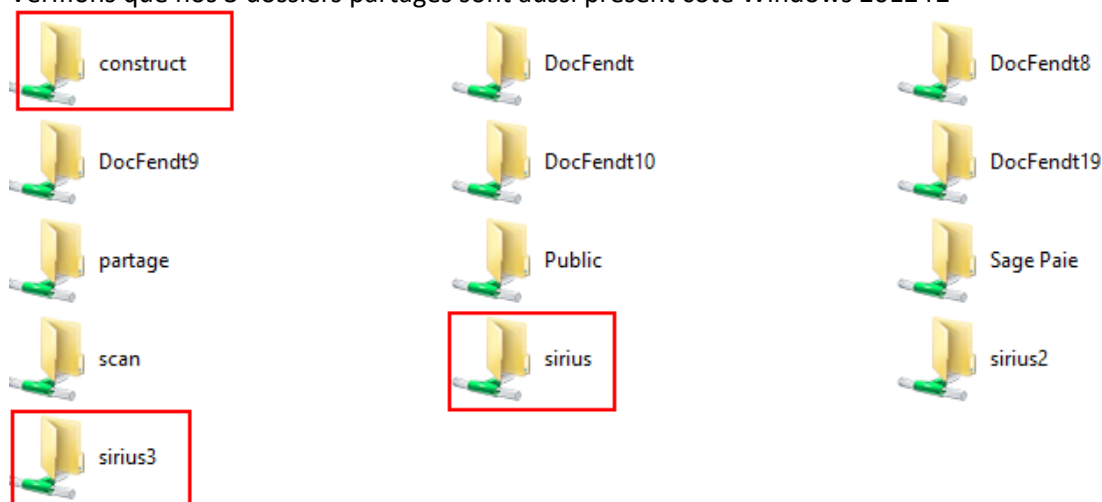
Pour le lecteur C, cas particulier, on peut partager tout le dossier C mais il contient des fichiers système propre à chaque machine, et donc on ne pourra pas les Robocopy
Par contre grâce à notre tableau on sait qu'il n'y a qu'un seul dossier partagé dans C:

SIRIUS **C:\SIRIUS** partagé sous le nom : sirius3

on va le recréer coté Windows 2022



Vérifions que nos 3 dossiers partagés sont aussi présent coté Windows 2012 r2



Faire un tableau avec le chemin réseau de nos 3 dossiers sur les 2 serveurs

Sur Windows 2012 R2		
construct	\\\\ANCIEN-FILE\\construct	lecteur Constructeurs (M:)
sirius	\\\\ANCIEN-FILE\\sirius	lecteur Irium (F:)
sirius3	\\\\ANCIEN-FILE\\sirius3	Dossier partager dans (C:)
Sur Windows 2022		
construct	\\\\CRO-SRV-FILE\\construct	lecteur Constructeurs (M:)
sirius	\\\\CRO-SRV-FILE\\sirius	lecteur Irium (F:)
sirius3	\\\\CRO-SRV-FILE\\sirius3	Dossier partager dans (C:)