TP Sauvegarde

1/ Windows

- 1.partager un dossier de sauvegarde pour le voisin
- 2.sauvegarde Windows
- 3.Logiciel Duplicati
- 4.console DOS, script, planificateur

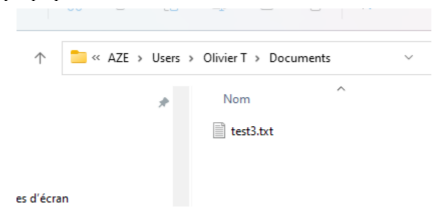
2/

2VM Linux sous le même sous-réseau Partage NFS (Network File System)

- sur le serveur créer le dossier à partager
- definir le dossier à partager dans le dossier /etc/exports
- demarrer le serveur NFS

1.partager un dossier de sauvegarde pour le voisin

Pour commencer, il faut créer un fichier et se connecter sur l'ordi de son voisin et le déposer quelque part.



Pour me connecter sur l'ordi de mon voisin je me suis connecter avec le compte prof qui est le compte admin du poste.

Entrer les informations d'identification réseau

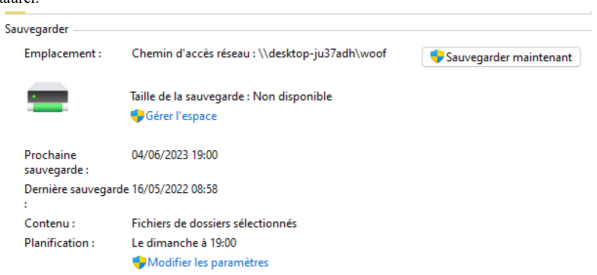
Entrez vos informations d'identification pour vous connecter
DESKTOP-8CPEC1C

prof

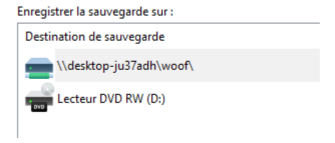
Mémoriser mes informations d'identification

2.sauvegarde Windows

Pour passer par la sauvegarde Windows, il faut aller dans le panneau de configuration>Sauvegarder et restaurer.



Il faut cliquer sur modifier les paramètres, choisir l'endroit ou l'on sauvegarde le fichier.



Et se reconnecter à l'utilisateur et retaper le mot de passe pour continuer

Sélectionner un emplacement réseau

d'identification permettant à la sauvegarde Windows d'accéder à l'emplacement.				
Emplacement réseau :				
\\desktop-ju37adh\wo	of∖		Parcourir	
Exemple : \\serveur\part	ige			
Informations d'identifica	tion réseau			
_	a besoin du nom d'utilisateurs de l'enregistrement de vot		ur accéder à	
Nom d'utilisateur :	prof			
Mot de passe :				

Choisir les éléments que l'on veut sauvegarder et on peut inclure des partitions.

Que voulez-vous sauvegarder?

Activez la case à cocher des éléments à inclure dans la sauvegarde.

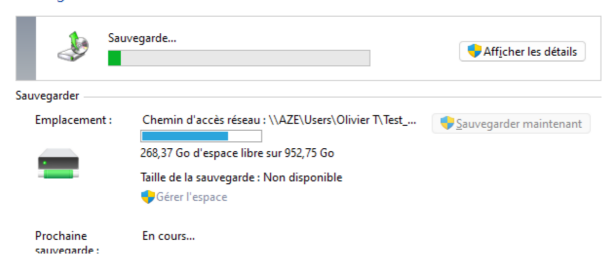
→			
Sauvegarder les données pour les utilisateurs récemment créés			
> 🚅 Bibliothèques de Evan M	1		
> 🚉 Bibliothèques de examen			
> 🚅 Bibliothèques de Ibadji			
> 🚅 Bibliothèques de Melissa			
> 🚉 Bibliothèques de Prof			
> 🚅 Bibliothèques de Xavier L			
✓ ■ Ordinateur			
✓ □≒ Windows (C:)			
> \$\int_{\text{secycle.BIN}}\$			

Inclure une image système de lecteurs : Partition du système EFI, Windows (C:), Windows RE Tools

Une image système contient une copie des lecteurs nécessaires au fonctionnement de Windows. Elle vous permet de restaurer votre ordinateur en cas de panne.

Faire le téléchargement, du fichier de sauvegarde

Sauvegarder ou restaurer des fichiers



3. Duplicati

Choisissez un nom pour votre sauvegarde et une phrase secrète laissez le chiffrement par défaut

