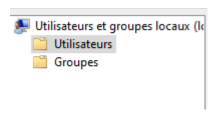
## Windows 10

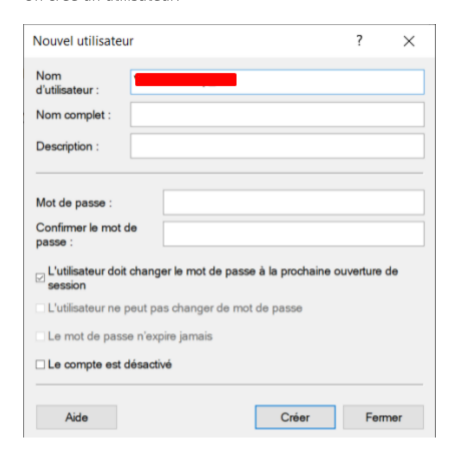
- Crée un compte de service sur Windows 10 pour un partage
- Créer un partage NFS sur Windows 10

## Crée un compte de service sur Windows 10 pour un partage

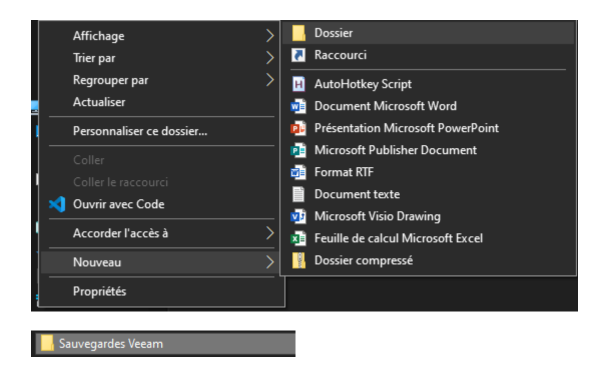
Win + R : lusrmgr.msc



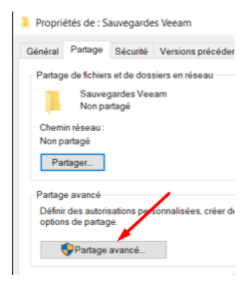
On crée un utilisateur.



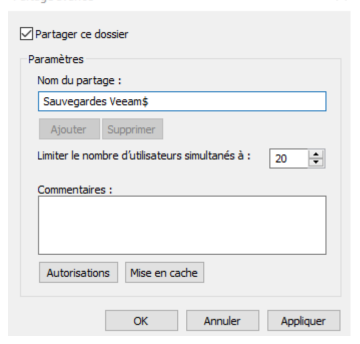
Ensuite on crée un dossier sur un disque du PC.



On clique sur Partage Avancé...

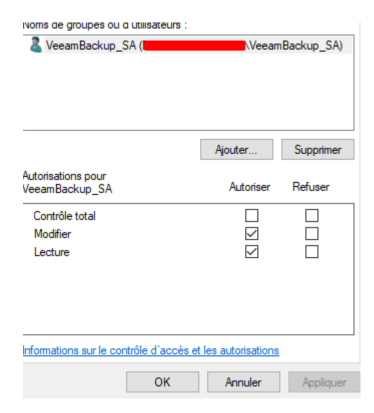


On coche "Partager son dossier" puis on rajoute un "\$" au nom du partage pour le masquer de la découverte du réseau.



On clique sur "Autorisations", on enlève "Tout le monde" et on ajoute uniquement le compte de service précédemment créé.

On coche la case "Contrôle total".



On clique droit sur le dossier, puis onglet "Sécurité". On clique sur "Avancé".

On désactive l'héritage, puis on ajoute notre utilisateur (Vous) puis le compte de service créé précédemment.

## Créer un partage NFS sur Windows 10

Pour créer le partage NFS, il est nécessaire d'utiliser un outil sur GitHub : WinNFSd

On le place à l'endroit souhaité, dans mon cas : C:\Users\Alexis.

Via l'invité de commande, en étant dans le répertoire de WinNFSd, on crée le partage :

WinNFSd. exe H: \Setup et ISOs\ISO /ISO

Bien sûr, on remplace le chemin et le nom.

On peut également mappé le partage à une interface précise.

WinNFSd. exe -addr 192.168.199.100 H: \Setup\_et\_ISOs\ISO /ISO