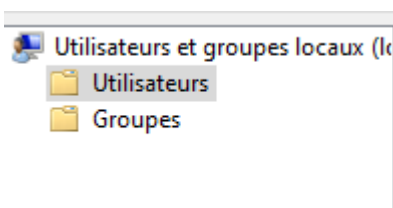


# Windows 10

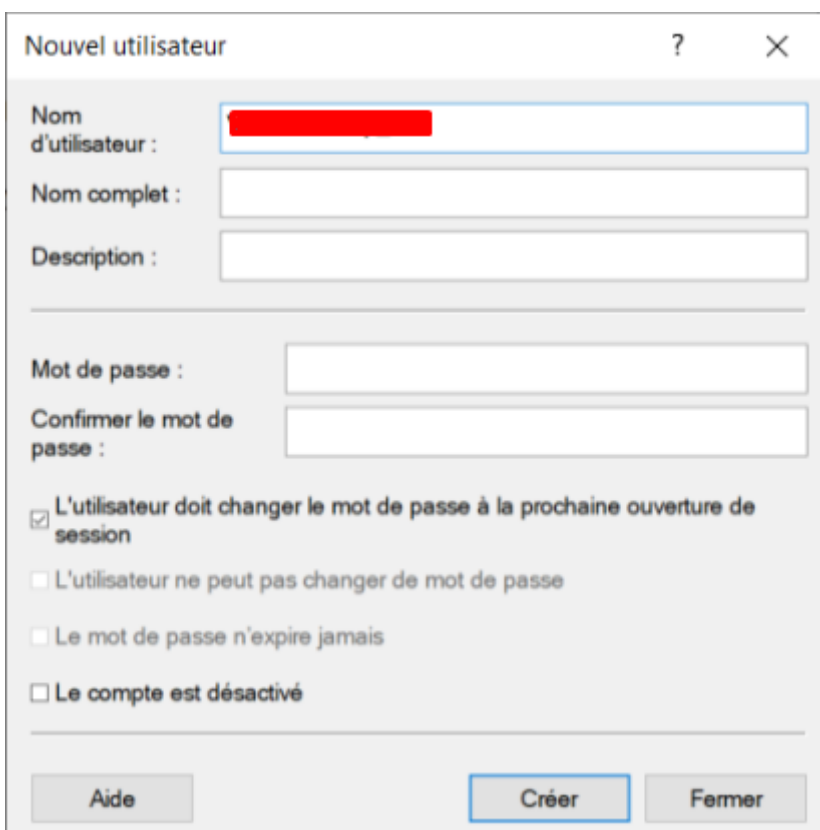
- [Crée un compte de service sur Windows 10 pour un partage](#)
- [Créer un partage NFS sur Windows 10](#)

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

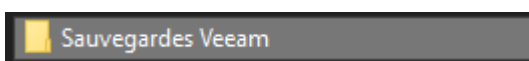
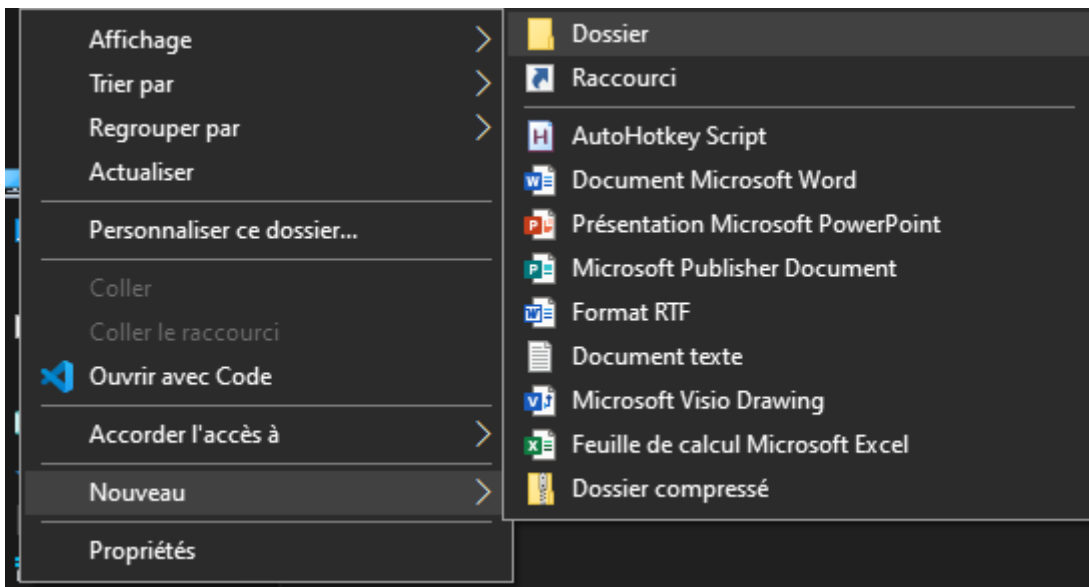
Win + R : lusrmgr.msc



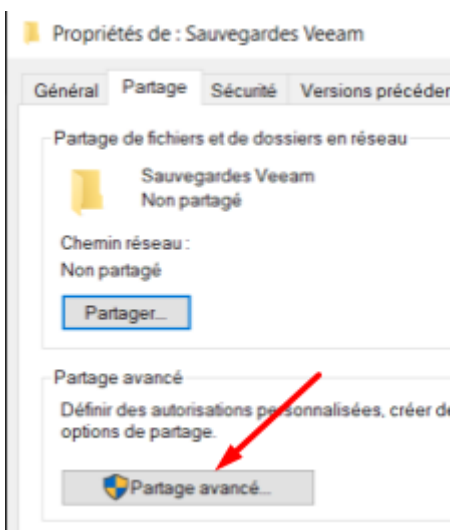
On crée un utilisateur.

A screenshot of the 'Nouvel utilisateur' (New User) dialog box in Windows 10. The dialog has a title bar with a question mark and a close button. It contains several input fields and checkboxes. The 'Nom d'utilisateur' (Username) field is highlighted with a red rectangle. The 'Mot de passe' (Password) and 'Confirmer le mot de passe' (Confirm password) fields are empty. There are four checkboxes: 'L'utilisateur doit changer le mot de passe à la prochaine ouverture de session' (checked), 'L'utilisateur ne peut pas changer de mot de passe', 'Le mot de passe n'expire jamais', and 'Le compte est désactivé'. At the bottom, there are three buttons: 'Aide', 'Créer', and 'Fermer'.

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.

Partage avancé

☒ Partager ce dossier

Paramètres

Nom du partage :

Sauvegardes Veeam\$

Ajouter Supprimer

Limiter le nombre d'utilisateurs simultanés à : 20

Commentaires :

Autorisations Mise en cache

OK Annuler Appliquer

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".

Noms de groupes ou d'utilisateurs :

VeeamBackup\_SA (VeeamBackup\_SA)

Ajouter... Supprimer

Autorisations pour VeeamBackup\_SA

	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"/>

[Informations sur le contrôle d'accès et les autorisations](#)

OK Annuler Appliquer

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'invite 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 mapper le partage à une interface précise.

```
WinNFSd.exe -addr 192.168.199.100 H: \Setup_et_ISOs\ISO /ISO
```