Documentation : Comment faire une sauvegarde (BackUp) d'une VM sur un PC

Sur Proxmox : Créer une sauvegarde

1. Sélectionnez la VM voulue :

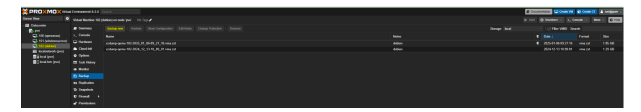
- Connectez-vous à l'interface Web de Proxmox.
- Dans la liste des machines virtuelles (VM), choisissez celle que vous souhaitez sauvegarder.

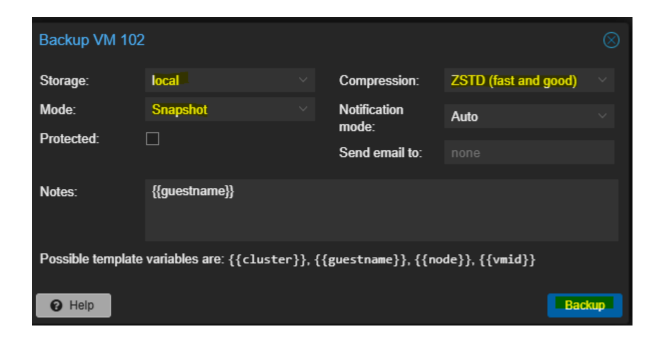
2. Accédez à l'onglet "Backup" :

o Cliquez sur l'onglet **Backup** dans le menu de navigation de la VM.

3. Démarrez la sauvegarde :

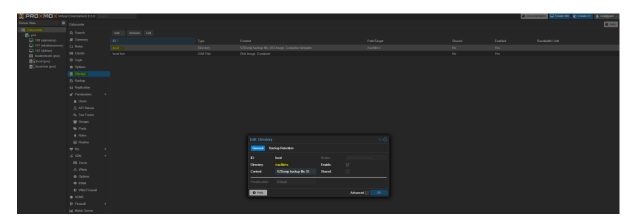
- o Cliquez sur Backup now.
- o Configurez les options selon vos besoins.
- Appuyez sur Backup pour lancer le processus.





Localisation du fichier de sauvegarde

- 1. Une fois la sauvegarde terminée, le fichier sera enregistré dans le répertoire de stockage de Proxmox.
 - Pour savoir où sont enregistrées vos sauvegardes, accédez à Datacenter >
 Storage > local, puis double-cliquez sur le stockage pour afficher les détails.
 - Par défaut, les sauvegardes se trouvent dans le répertoire suivant : /var/lib/vz/dump



- 2. Vérifiez les sauvegardes disponibles :
 - o Connectez-vous à votre machine Proxmox.
 - Naviguez jusqu'au répertoire des sauvegardes : cd /var/lib/vz/dump
 - Listez les fichiers présents :
 - o Identifiez le fichier de sauvegarde de la VM

```
Proofings: Anni Illuvariange of Anni Illuvariange and Anni Illuvar
```

Transférer la sauvegarde sur un PC local

- 1. Sur votre machine locale, ouvrez un invite de commande
- 2. Utilisez la commande **scp** pour copier le fichier de sauvegarde : scp root@IP_PROXMOX:/var/lib/vz/dump/nom_fichier_backup chemin_local

Exemple concret:

scp

root@192.168.0.222:/var/lib/vz/dump/vzdump-qemu-102-2025_01_06-09_27_16.vm a.zst C:\Users\qparc\Downloads\BackUp

```
C:\Users\qparc>scp root@192.168.0.222:/var/lib/vz/dump/vzdump-qemu-102-2025_01_06-09_27_16.vma.zst C:\Users\qparc\Downlo
ads\BackUp
root@192.168.0.222's password:
vzdump-qemu-102-2025_01_06-09_27_16.vma.zst 100% 1768MB 11.3MB/s 02:36
```

Fichier final

- Une fois le transfert terminé, le fichier de sauvegarde sera disponible dans le répertoire local que vous avez spécifié (par exemple :
 - C:\Users\qparc\Downloads\BackUp).
- Si besoin, extrayez le contenu du fichier.