

Proxmox Backup Server

Server

A compléter - rien de spécifique pour l'instant

Client

Installation

Debian 10

```
wget http://download.proxmox.com/debian/proxmox-ve-release-6.x.gpg -O
/etc/apt/trusted.gpg.d/proxmox-ve-release-6.x.gpg

echo deb http://download.proxmox.com/debian/pbs-client buster main >
/etc/apt/sources.list.d/proxmox-pbs.list
apt update
apt install proxmox-backup-server
```

Debian 11 / Ubuntu 20.04 20.10 21.04

```
wget http://download.proxmox.com/debian/proxmox-release-bullseye.gpg -O
/etc/apt/trusted.gpg.d/proxmox-release-bullseye.gpg

echo deb http://download.proxmox.com/debian/pbs-client bullseye main >
/etc/apt/sources.list.d/proxmox-pbs.list
apt update
apt install proxmox-backup-server
```

Utilisation

```
#exporte le mot de passe de l'utilisateur ou le token
export PBS_PASSWORD=6abcded-cbbc-4321-b123-643215431

#sauvegarde simple du dossier etc vers le serveur pbs-srv dans le datastore
dstor
proxmox-backup-client backup test.pxar:/etc --repository test@pbs@pbs-
srv:dstor

#sauvegarde simple du dossier /var/log vers le serveur pbs-srv dans le
datastore dstor avec l'id 102 et un type container (le choix peut être vm /
```

host ou ct

```
proxmox-backup-client backup test.pxar:/var/log --repository test@pbs@pbs-srv:dstor --backup-id 102 --backup-type ct
```

#sauvegarde simple du dossier /var/log vers le serveur pbs-srv dans le datastore dstor avec l'id 102 et un type container (le choix peut être vm / host ou ct avec un token-api

```
proxmox-backup-client backup test.pxar:/var/log --repository test@pbs!token@host:store@pbs-srv:dstor --backup-id 102 --backup-type ct
```

Sources

- <https://forum.proxmox.com/threads/how-to-install-proxmox-backup-client-under-ubuntu.81371/>
- <https://pbs.proxmox.com/docs/package-repositories.html#apt-based-proxmox-backup-client-repository>

From:

<https://wiki.makeitsimple.be/> - **makeITsimple wiki**

Permanent link:

<https://wiki.makeitsimple.be/doku.php?id=proxmox:pbs&rev=1627219602>

Last update: **2021/07/25 12:26**

