

# [Backup] Borg

## Introduction

**Borgbackup** permet de faire des sauvegardes différentielles ce qui permet un gain d'espace et de temps de sauvegarde.

Chaque version spécifique d'une sauvegarde peut être restaurée.

Il supporte le chiffrement des sauvegardes, leur compression ainsi que l'utilisation d'un dépôt distant (notamment via SSH).



## Installation

Debian / Ubuntu

```
apt install -y borgbackup
```

## Initialisation d'un dépôt

## Dépôt classique

```
borg init -e none REPOS_DIR
```

## Dépôt chiffré

```
borg init --encryption=REPOS_KEY REPOS_DIR
```

# Faire une sauvegarde

## Sauvegarde classique

```
borg create REPOS::BACKUP_NAME DIR_TO_SAVE
```

## Sauvegarde compressée

```
borg create -C zstd,10 REPOS::BACKUP_NAME DIR_TO_SAVE
```

# Lister les sauvegardes d'un dépôt

```
borg list REPOS
```

# Afficher le contenu d'une sauvegarde

```
borg list REPOS::BACKUP_NAME
```

# Restaurer une sauvegarde

```
borg extract REPOS::BACKUP_NAME
```

# Supprimer une sauvegarde

```
borg delete REPOS::BACKUP_NAME
```

# Supprimer un dépôt

```
borg delete REPOS
```

# Utiliser un dépôt distant

```
ssh://USER@IP:22/
```

# Afficher la progression

```
--progress
```

---

Revision #11

Created 26 July 2023 07:37:15 by Elieroc

Updated 10 April 2024 15:05:38 by Elieroc