

Gestion LVM en interface graphique

`Blivet-GUI` est un gestionnaire de partitions comparable à `Gparted` mais avec la particularité de gérer les partitions de type BTRFS et volumes logique LVM et LVM2. Présentation : <https://la-vache-libre.org/blivet-gui-un-nouveau-gestionnaire-de-partition-signé-red-hat/> GitHub : <https://github.com/storaged-project/blivet-gui/wiki>

Installation

Fedora

```
sudo dnf install blivet-gui
```

Ubuntu/Debian

```
sudo apt-get install python3-blockdev python3-bytesize python3-pyudev python3-selinux python3-parted lvm2-  
dbusd adwaita-icon-theme git python3-pip python3-gi-cairo gir1.2-gtk-3.0 gir1.2-blockdev-2.0 libblockdev-lvm2  
libblockdev-btrfs2 libblockdev-swap2 libblockdev-loop2 libblockdev-crypto2 libblockdev-mpath2 libblockdev-dm2  
libblockdev-mdraid2 libblockdev-nvdim2
```

```
sudo apt-get install python3-pip  
sudo pip3 install pid  
sudo pip3 install git+http://github.com/storaged-project/[email protected]  
sudo pip3 install git+http://github.com/storaged-project/blivet-gui.git
```

GitHub

Agrandissement LVM

Guide utilisée : [Ubuntu Community](#)

En cas de suppression d'une partition, ne pas oublier de supprimer la ligne de la partition dans `/etc/crypttab`.

Revision #3

Created 6 January 2023 21:03:27 by Julien

Updated 11 January 2023 06:47:43 by Julien