

Logiciel

# lsblk : lister les périphériques bloc

## Pré-requis

## Installation

## Configuration

## Utilisation

1. utilisation normale :

```
...@...:~ $ lsblk
NAME      MAJ:MIN RM   SIZE RO TYPE MOUNTPOINT
loop0     7:0      0 131,9M 1 loop /snap/chromium/2000
loop1     7:1      0     4K 1 loop /snap/bare/5
...
loop29    7:29     0   140K 1 loop /snap/gtk2-common-themes/13
sda       8:0      0 931,5G 0 disk
├─sda1    8:1      0   69,4G 0 part /
├─sda2    8:2      0     4G 0 part [SWAP]
├─sda3    8:3      0 658,1G 0 part /home
├─sda4    8:4      0     1K 0 part
└─sda5    8:5      0    20G 0 part
sdb       8:16     0 931,5G 0 disk
├─sdb1    8:17     0   549M 0 part
├─sdb2    8:18     0   97,1G 0 part
├─sdb3    8:19     0 733,9G 0 part /media/donnees
├─sdb4    8:20     0     1K 0 part
└─sdb5    8:21     0    32G 0 part /media/partisos
sdc       8:32     0 931,5G 0 disk
├─sdc1    8:33     0   300G 0 part /media/serveur
└─sdc2    8:34     0 631,5G 0 part /media/donnees-2
sdd       8:48     0  2,7T 0 disk
├─sdd1    8:49     0 1000G 0 part /media/reservoirs
└─sdd2    8:50     0 1000G 0 part /media/l-reservoirs
sr0       11:0     1 1024M 0 rom
```

2. Pour ne pas afficher certains périphériques, utiliser l'option -e avec leurs MAJ séparés par des virgules. Par exemple **pour ne pas afficher les loops (MAJ=7) ni la rom (MAJ=11)** :

```
...@...:~ $ lsblk -e7,11
```

```
NAME      MAJ:MIN RM   SIZE RO TYPE MOUNTPOINT
sda       8:0     0 931,5G 0 disk
├─sda1    8:1     0  69,4G 0 part /
├─sda2    8:2     0    4G 0 part [SWAP]
├─sda3    8:3     0 658,1G 0 part /home
├─sda4    8:4     0    1K 0 part
└─sda5    8:5     0   20G 0 part
sdb       8:16    0 931,5G 0 disk
├─sdb1    8:17    0  549M 0 part
├─sdb2    8:18    0  97,1G 0 part
├─sdb3    8:19    0 733,9G 0 part /media/donnees
├─sdb4    8:20    0    1K 0 part
└─sdb5    8:21    0   32G 0 part /media/partisos
sdc       8:32    0 931,5G 0 disk
├─sdc1    8:33    0  300G 0 part /media/serveur
└─sdc2    8:34    0 631,5G 0 part /media/donnees-2
sdd       8:48    0  2,7T 0 disk
├─sdd1    8:49    0 1000G 0 part /media/reservoirs
└─sdd2    8:50    0 1000G 0 part /media/l-reservoirs
```

## Désinstallation

## Problèmes connus

## Voir aussi

- (fr) <http://Article>

---

Basé sur « [Article](#) » par Auteur.

From:

<http://doc.nfrappe.fr/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

<http://doc.nfrappe.fr/doku.php?id=logiciel:systeme:lsblk:start>



Last update: **2022/11/08 19:28**