

# USB bootable

Ça devrait servir de temps en temps, pour installer une Debian / Ubuntu ;)

Commencer par télécharger une image ISO 😊

Ouvrir un shell en **root**

Identifier le *device* USB

```
fdisk -l /dev/sd?
```

Définir le *DEVICE* et démonter tous les FS associés

```
DEVICE='sdc'  
umount /dev/${DEVICE}?
```

Une fois le téléchargement terminé, on peut créer la clé USB bootable

```
dd if=image.iso of=/dev/sdc bs=4M status=progress && sync
```

Et c'est tout ;)

From:  
<https://wiki.drouard.eu/> - **Vim Online ;)**

Permanent link:  
[https://wiki.drouard.eu/pub\\_zone/linux/usb\\_boot](https://wiki.drouard.eu/pub_zone/linux/usb_boot)

Last update: **08:01 19/02/2022**

