

Graver une image ISO

2017 © elicthus.com

I. Graver sur un DVD

Pour un DVD, le fichier ISO ne doit pas être supérieur à 4 Go.
Sinon voir *II. Graver sur une clé USB*

1. Sous Linux

Avec ISOsurDVD (disponible dans Magie : www.elicthus.com/magie)

- insérer un DVD vierge dans le graveur et ouvrir ISOsurDVD
- cliquer sur *Graver une image ISO*
- cliquer sur *Aucun* pour choisir le fichier ISO puis sur *Graver*



Avec un autre logiciel de gravure

- ouvrir le logiciel
- sélectionner l'option Image ISO
- procéder à la gravure

Avec dvd+rw-tools en console

Si vous êtes sur un autre Gnu/Linux qu'Elicthus, vous pouvez installer **dvd+rw-tools** puis :

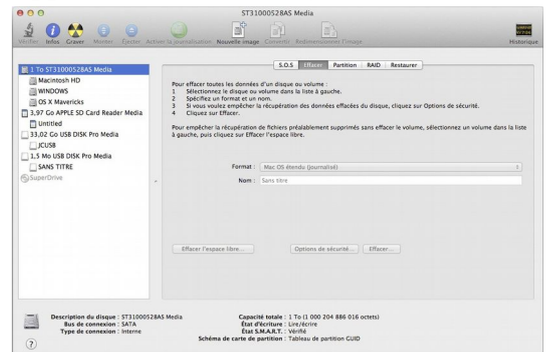
- ouvrir le terminal (console) dans le dossier contenant le fichier ISO
- taper la commande :

pour un DVD `growisofs -Z /dev/sr0=fichier.iso`

Où *fichier.iso* est le nom de votre fichier ISO et *sr0* est la référence de votre graveur.

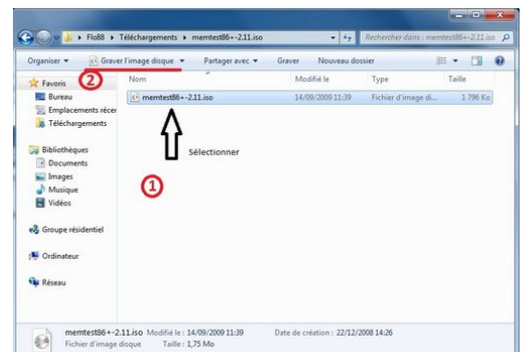
2. Sous Mac (OS X 10.3 et +)

- ouvrir *Utilitaire de disque*, situé dans le dossier Utilitaires (/Applications/Utilitaires).
- faire glisser l'icône du fichier ISO sur *Utilitaire de disque*.
- cliquer sur *Graver*.
- insérer un DVD dans le lecteur-graveur et suivre les instructions qui s'affichent à l'écran.



3. Sous Windows (7 et +)

- ouvrir *Ordinateur* (Démarrer/Ordinateur)
- sélectionner le fichier ISO
- un bouton *Graver l'image disque* apparaît
- insérer le DVD vierge et cliquer sur *Graver*



II. Graver sur une clé USB

Le fichier ISO ne doit pas être supérieur à la taille de votre clé USB.

1. Sous Linux

en ligne de commande (ex : Terminal dans Menu/Outils d'Elicthus)

a) insérer une clé USB et aller dans le dossier où se trouve l'image ISO

b) passer en su

c) taper : **dd if=monimage.iso of=/dev/sdb bs=8M && sync**

où /dev/sdb est le chemin vers la clé que vous pouvez obtenir en tapant **ls /dev/sd*** avant d'insérer la clé et en le retapant après l'avoir insérée, la différence étant votre clé.

2. Sous Mac (OS X 10.3 et +)

Avec USB Loader (<http://sevenbits.github.io/Mac-Linux-USB-Loader/>)

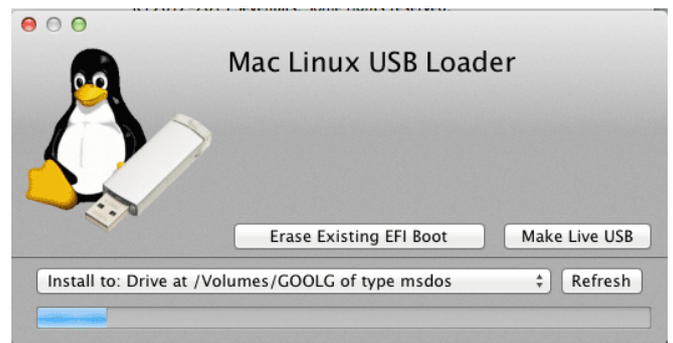
a) ouvrir *USB Loader*

b) choisir le fichier ISO

c) cliquer sur *Create Live USB*

d) choisir la clé USB

e) cliquer sur *Make Live USB*



3. Sous Windows (7 et +)

Avec Win32 Disk Imager (<http://sourceforge.net/projects/win32diskimager/files/Archive/>)

a) ouvrir *Win32 Disk Imager*

b) dans *Image File* choisir le fichier ISO

c) dans *Device* choisir la lettre de votre clé USB

d) cliquer sur *Write*

