

---

# grub-bios-setup

Définir un périphérique de boot en utilisant GRUB

Définis les images à booter depuis le périphérique spécifié. Ce programme est généralement invoqué par grub-install. Le périphérique donné doit être un périphérique OS (ex : /dev/sda)

## OPTIONS

- a, -allow-floppy** Rend le périphérique bootable également comme une disquette.
- b, -boot-image=FILE** Utilise le fichier comme image de boot. Défaut : boot.img
- c, -core-image=FILE** Utilise le fichier comme image core. Défaut : core.img
- d, -directory=DIR** Répertoire contenant les fichiers GRUB. Défaut=/boot/grub
- f, -force** Install même si des problèmes sont détectés
- m, -device-map=FILE** Utilise le fichier comme map de périphérique. Défaut : /boot/grub/device.map
- no-rs-codes** N'applique pas de codes reed-solomon en embarquant core.img. Uniquement pour les cibles BIOS x86
- s, -skip-fs-probe** Ne recherche pas de système de fichier dans le périphérique donné