

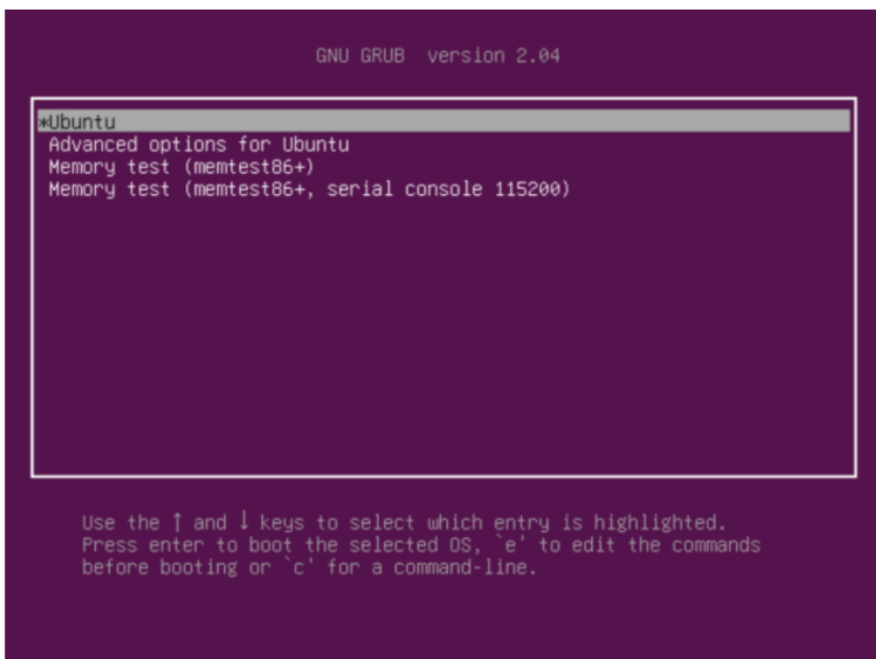
Ubuntu

- [Changer mot de passe root perdu](#)

Changer mot de passe root perdu

Au lancement de la machine, vous devriez voir le menu GRUB. Il permet de choisir la méthode utilisée pour booter. Parfois il se peut que GRUB soit masqué. Dans ce cas, au moment du boot, appuyez sur la touche MAJ pour le voir apparaître

- Démarrer le PC et une fois sur le menu grub appuyé sur la touche 'E'



- Cela vous permettra d'éditer le script de bootloader utilisé par Grub. Cherchez la ligne qui commence par linux et ajoutez à la fin de cette ligne

```
rw init=/bin/bash
```

```
GNU GRUB version 2.04

insmod part_msdos
insmod ext2
set root='hd0,msdos1'
if [ x$feature_platform_search_hint = xy ]; then
  search --no-floppy --fs-uuid --set=root --hint-bios=hd0,msdos1\
--hint-efi=hd0,msdos1 --hint-baremetal=ahci0,msdos1 a2a7b308-5699-47bf\
-a400-498e659609d9
else
  search --no-floppy --fs-uuid --set=root a2a7b308-5699-47bf-a40\
0-498e659609d9
fi
linux /boot/vmlinuz-5.3.0-40-generic root=UUID=a2a7b308-5\
699-47bf-a400-498e659609d9 ro quiet splash $vt_handoff rw init=/bin/bas\
h_
initrd /boot/initrd.img-5.3.0-40-generic

Minimum Emacs-like screen editing is supported. TAB lists
completions. Press Ctrl-x or F10 to boot, Ctrl-c or F2 for a
command-line or ESC to discard edits and return to the GRUB
menu.
```

- Puis faites un CTRL X pour booter
- Entrez alors la commande pour changer le mot de passe.

```
passwd root
```

```
/dev/sda1: clean, 252022/655360 files, 1899587/2620928 blocks
bash: cannot set terminal process group (-1): Inappropriate ioctl for device
bash: no job control in this shell
root@(none):/# passwd root
New password: _
```