

TP3 : À la découverte du Filesystem

Contents

1	Exercice 1 : /boot, GRUB et initramfs	1
2	Exercice 2 : /dev, /sys et modules	2

1 Exercice 1 : /boot, GRUB et initramfs

Response 1 :

config- sert à indiquer la configuration du kernel, les modules à y compiler. **initrd.img** amorce de la ram au démarrage pour permettre l'exécution de programmes. **vmlinuz** est l'exécutable du kernel linux.

Response 2 :

```
linux /boot/vmlinuz-3.13.0-71-generic.efi.signed root=UUID=2883169b-6afa-4cbb-a1dd- ↵  
b980f4528ffe ro quiet splash $vt_handoff
```

Ensuite :

```
initrd /boot/initrd.img-3.13.0-71-generic
```

Réponse 3 : **root** est l'endroit où se trouve la racine du système.

quiet enlève la plupart des logs.

splash affiche le splashscreen lors du boot (animation)

2 Exercise 2 : /dev, /sys et modules

Response 1 :