

Chrooter un système Linux

Installer la distribution SystemRescue sur

<https://sourceforge.net/projects/systemrescuecd/files/sysresccd-x86/8.01/systemrescue-8.01-amd64.iso/download>

Booter sur l'iso avec la machine

Monter une racine pour la futur arborescence

```
mount /dev/sda1 /mnt
```

Monter les partitions

```
mount /dev/sda2 /mnt/home
```

Monter les dossiers spéciaux nécessaires au fonctionnement du système

```
mount --bind /dev /mnt/dev  
mount -t proc /proc /mnt/proc  
mount -t sysfs /sys /mnt/sys
```

Basculer sur le nouveau système en chrootant

```
chroot /mnt /bin/bash
```

Pour quitter

```
exit
```

Pour dechrooter

Démonter les dossiers spéciaux

```
umount /mnt/dev  
umount /mnt/proc  
umount /mnt/sys
```

Démonter les partitions additionnelles

```
umount /mnt/home
```

Pour finir, démonter la racine

```
umount /mnt
```