



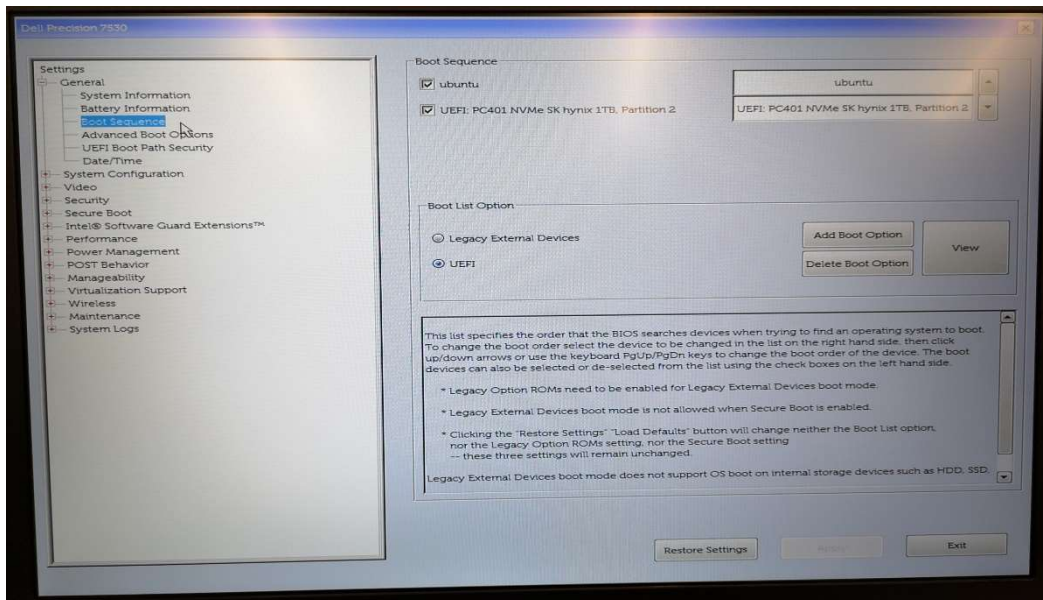
PROCÉDURE: DESCENDRE UNE IMAGE DU GHOST SUR UN PC PORTABLE 7530

JEREMY AIRES RIBEIRO

VERIFICATION D'ACTIVATION DE L'IMAGE

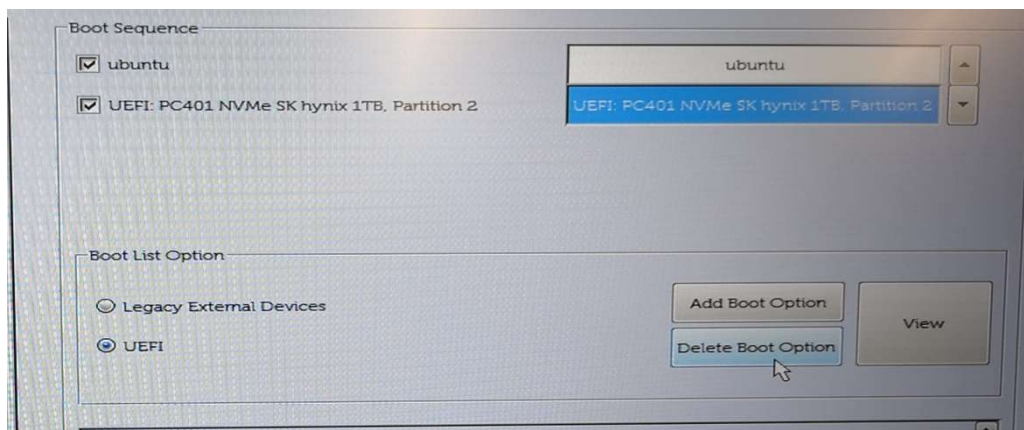
Voici le tutoriel pour descendre une image sur un Dell Precision 7530 :

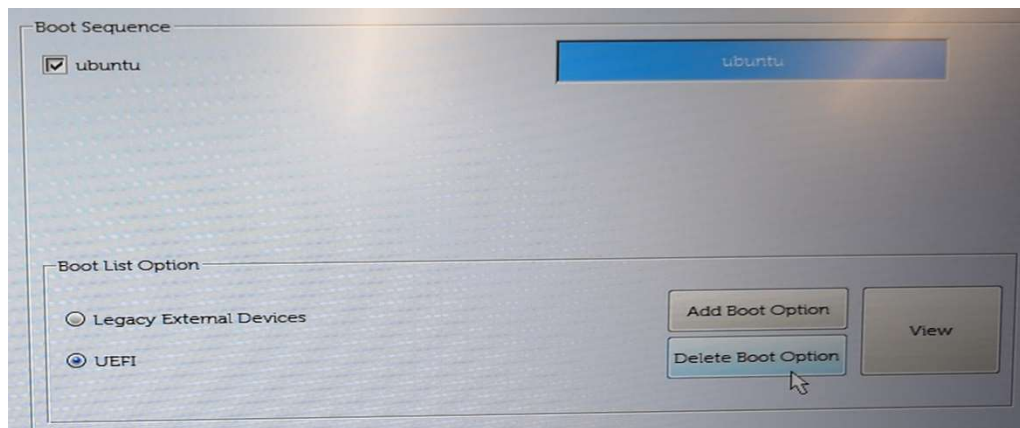
1. Au démarrage de la machine, appuyer sur la touche F2 (orange).
2. Une fois sur le BIOS : -> Général -> Boot Sequence



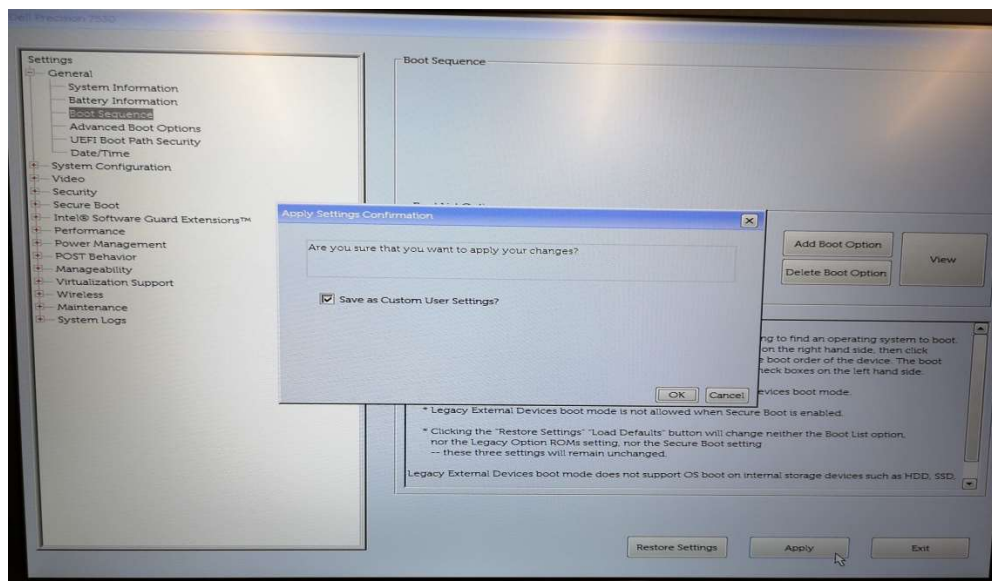
3. Vérifier sur la partie de droite si UEFI dans Boot List Option est bien sélectionné.
4. Dans la partie supérieure, il va falloir supprimer ubuntu, et la partition 2, pour ce faire il suffit de sélectionner une des parties. Exemple partition 2 -> puis Delete Boot Option.

Reproduire le même procédé pour Ubuntu.



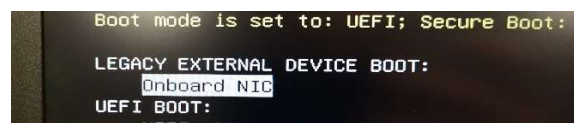


5. Ensuite, sélectionner Apply (en bas à droite). -> puis Exit.

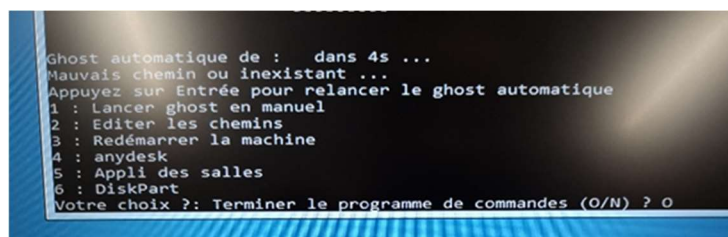


6. Le poste se redémarre, appuyer sur la touche F12

7. Sélectionner OnBoard NIC



8. Une fois le ghost démarré, appuyer sur les touches Ctrl+C -> puis O pour valider



9. Taper « Diskpart » -> « list vol » -> « select vol 0 » -> « clean » -> « exit »

```
Z:\>Diskpart
Microsoft DiskPart version 10.0.17763.1
Copyright (C) Microsoft Corporation.
Sur l'ordinateur : MININT-6TK3CR6
DISKPART> list vol
```

```
Z:\>Diskpart
Microsoft DiskPart version 10.0.17763.1
Copyright (C) Microsoft Corporation.
Sur l'ordinateur : MININT-6TK3CR6
DISKPART> list vol
  N° volume  Ltr  Nom           Fs      Type      Taille  Stat
  -----
  Volume 0   ---  ESP           FAT32   Partition  750 M   Sair
DISKPART> select vol 0
Le volume 0 est le volume sélectionné.
DISKPART> clean
```

```
DISKPART> clean
DiskPart a réussi à nettoyer le disque.
DISKPART> exit
Quitte DiskPart...
Z:\>startnet
```

10. Ensuite noter « startnet ».

A présent vous allez pouvoir descendre une image sur le Dell precision 7530.