## Gallimard

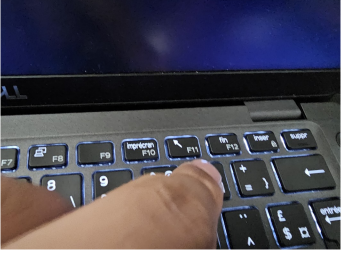
## Préparation de postes

Les nouveaux postes que le support informatique reçoit doivent être systématiquement masterisé pour des questions de sécurité et de praticité. Ci-dessous le processus de déploiement :

## Masteriasation du postes :

1 – Allumer le poste et rester appuyé sur la touche F12 pour accèder au menu du BIOS





2 – Aller sur les paramètre BIOS

```
Boot mode is set to: UEFI; Secure Boot: OFF

UEFI BOOT:

Windows Boot Manager

UEFI: CL1-3D256-Q11 NVMe SSSTC 256GB, Partition 1
Onboard NIC(IPV4)
Onboard NIC(IPV4)
Onboard NIC(IPV6)

OTHER OPTIONS:

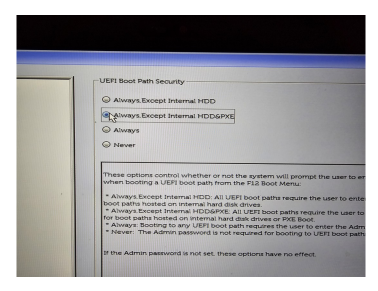
BIOS Setum

Device Configuration
BIOS Flash Update
Diagnostics
SupportAssist OS Recovery
Change Boot Mode Settings
Exit Boot Menu and Continue

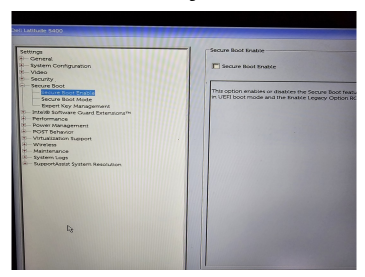
Latitude 5400

BIOS Revision 1.30.0
```

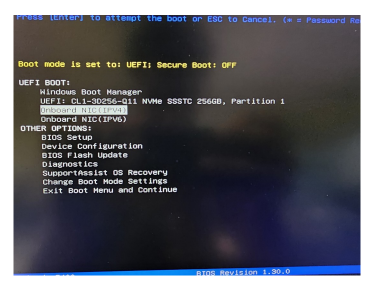
**3** – Aller dans Settings > General > UEFI Boot Path Security et selectionner Always, Except Internal HDD&PXE



4 – Aller ensuite dans Settings > Secure Boot > Secure Boot Enable et desactiver le paramètre



- 5 Enregistrer les modification et lors du redémarrage de l'ordinateur appuyer longuement sur F12
- 6 Selectionner dans le menu Onboard NIC Ipv4



- 7 Choisir Michrsooft Windows PE sur l'ecran de selection
- 8 Rentrer le mot de passe du serveur d'image



9 – Selectionner l'image souaité



