

Sur la tablette « modèle » celle où l'on veut capturer l'image WIM :

Affecter une lettre à la partition système

Lancer la commande diskpart et saisir :

```
List part (pour repérer le N° de la partition système)  
Select disk 0  
Select partition 2  
Assign letter=s
```

Brancher le disque dur externe

Taper la commande : **list vol** pour repérer la lettre du disque externe

Taper **exit**

Saisir la commande DISM pour capturer l'image du lecteur S :

```
dism /capture-image /imagefile:d:\efi.wim /capturemdir:s\ /name:"ESP"
```

NB : la lettre D correspond au disque dur externe

Relancer la commande DISM pour capturer l'image du lecteur C :

```
dism /capture-image /imagefile:d:\os.wim /capturemdir:c\ /name:"ESP"
```

Sur la tablette où l'on veut déployer l'image WIM :

Booter sur la clé WINPE et lancer la commande diskpart, puis saisir :

```
Select disk 0  
Clean  
Convert gpt  
Create partition efi size=100  
Assign letter=s  
Format quick fs=FAT32  
Create partition msr size=16  
Create partition primary  
Assign letter=c  
Format quick fs=NTFS  
Exit
```

Saisir la commande DISM :

```
dism /apply-image /imagefile:d:\efi.wim /index:1 /applydir:s\
```

Relancer la commande pour le disque C

```
dism /apply-image /imagefile:d:\os.wim /index:1 /applydir:c\
```

Mettez à jour le Gestionnaire de démarrage BCD et les paramètres de test de mémoire pour qu'ils pointent sur la partition de périphérique correcte. La partition **s:** est la lettre de lecteur temporaire de la partition ESP :

**bcdedit /set {bootmgr} device partition=s:**

**bcdedit /set {memdiag} device partition=s:**

Mettez à jour les objets du chargeur Windows BCD par défaut pour qu'ils pointent sur la partition de périphérique correcte. **C:\** est la lettre de lecteur de la partition principale contenant le système d'exploitation.

**bcdedit /set {default} device partition=c:**

**bcdedit /set {default} osdevice partition=c:**

Mettez à jour les paramètres d'entrée de microprogramme BCD pour faire référence au Gestionnaire de démarrage Windows comme la première option de démarrage :

**Bcdedit /set {FWbootmgr} displayorder {Bootmgr} /addfirst**

Redémarrez le système et vérifiez que Windows est installé et configuré correctement.

Infos récupérées sur ce site web : [https://technet.microsoft.com/fr-fr/library/cc765951\(v=ws.10\).aspx](https://technet.microsoft.com/fr-fr/library/cc765951(v=ws.10).aspx)