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 /capturedir: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 /capturedir: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 : <u>https://technet.microsoft.com/fr-fr/library/cc765951(v=ws.10).aspx</u>