

Extraire une image .wim d'un fichier .iso

Etape 1 : Téléchargez un ISO de Windows

Etape 2 : Montez l'iso dans Windows

Faite clic droit > Monter

Puis vérifiez la lettre du lecteur, dans mon cas : D:

wim0.png

Etape 3 : Afficher la liste des éditions présentes dans l'iso

Utilisez la commande suivante dans powershell avec les privilèges administrateur : (Avec la lettre qui vous est attribuée)

```
dism /Get-WimInfo /WimFile:D:/sources/install.esd
```

wim1.png

Etape 4 : Extraire la version souhaitée

Admettons que nous voulons extraire la version : Windows 10 Professionnel. Le numéro d'index est le 6. Utilisez la commande suivante :

```
dism /export-image /SourceImageFile:D:/sources/install.esd /SourceIndex:6  
/DestinationImageFile:C:\Users\OrangeUser\Downloads\install.wim /Compress:max /CheckIntegrity
```

wim2.png

Une fois l'extraction terminée, vous devriez avoir ceci :

wim3.png