

Tuto sur WinToHDD

Si vous avez la chance de disposer d'une station d'accueil encore appelée « All In 1 HDD Docking », vous pourrez tirer un grand profit du logiciel WinToHDD.

Station Accueil Dock pour Disque Dur 2.5" 3.5" IDE SATA - USB ESATA (20 € sur Cdiscount).

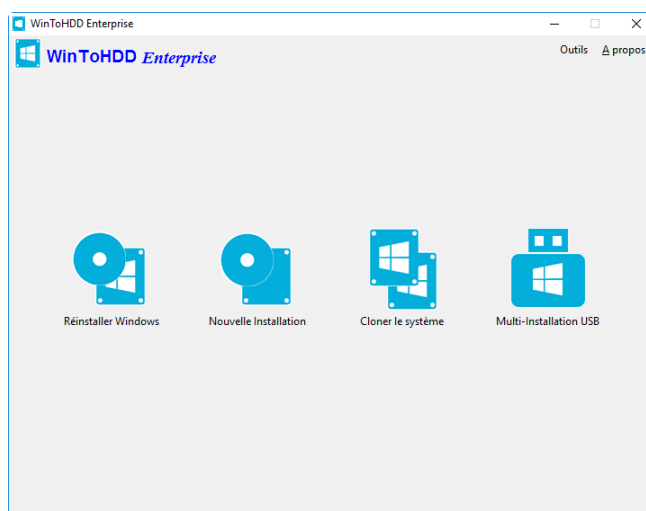


Il suffira de poser un disque dur IDE ou SATA eSATA sur la station d'accueil et vous aurez un disque dur supplémentaire dans votre explorateur Windows.

ou

WinToHDD est un utilitaire pratique qui vous permet d'installer ou de ré-installer Windows sans avoir à recourir à un quelconque CD/DVD ou périphérique USB.

Après avoir installé WinToHDD, vous accédez à une interface minimaliste composée de trois boutons vous permettant au choix de réinstaller Windows, de procéder à une nouvelle installation, ou de cloner le système actuel.

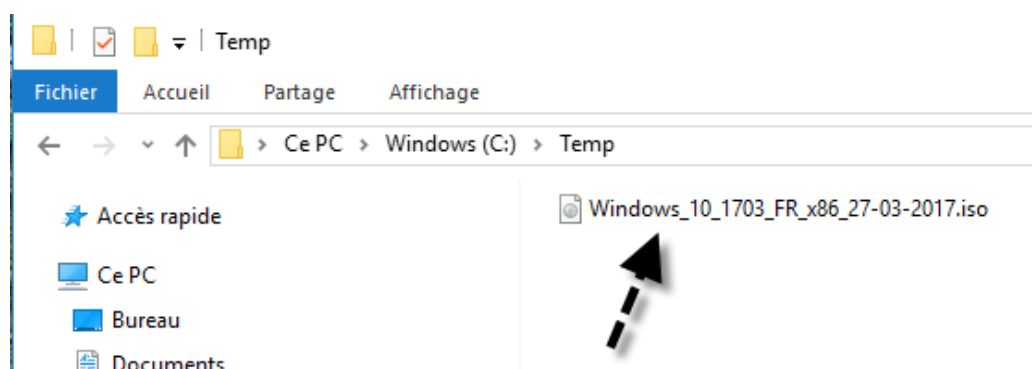


Après avoir cliqué sur le bouton de la procédure à engager, WinToHDD vous guide très clairement au travers du processus. Pour installer ou ré-installer Windows, vous devez évidemment spécifier le chemin d'accès vers votre image ISO, puis indiquer le système d'exploitation à (ré)installer, avant de renseigner le disque de destination.

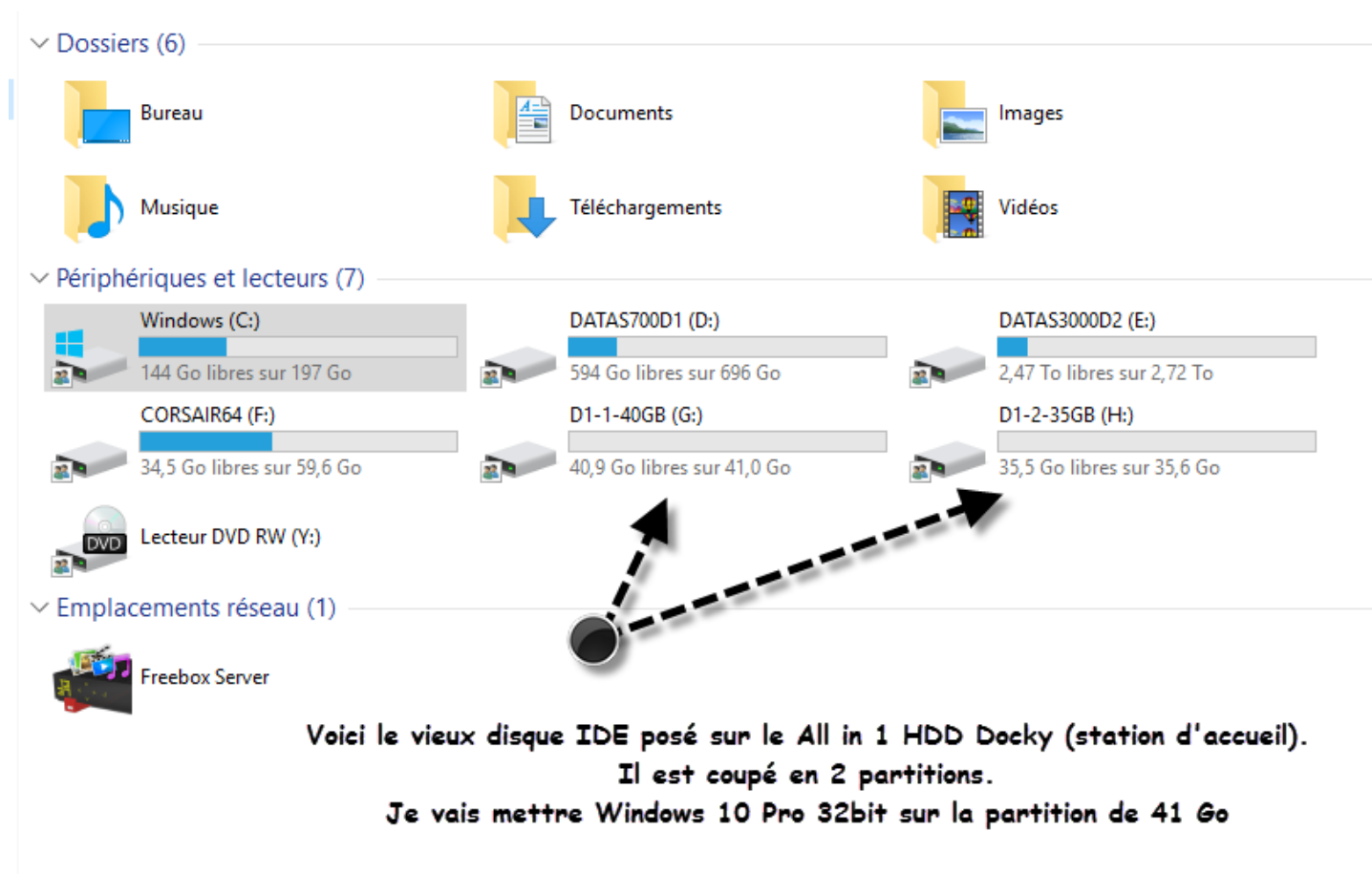
Enfin, si vous désirez simplement cloner votre système, WinToHDD se charge de résumer l'ensemble de la configuration à dupliquer et vous invite à sélectionner le disque de destination.

Voici un exemple complet : J'ai le fichier ISO de Windows 10 32bit que je désire installer sur un vieux disque IDE de 80 Go coupé en 2 partitions (41 et 35 Go).

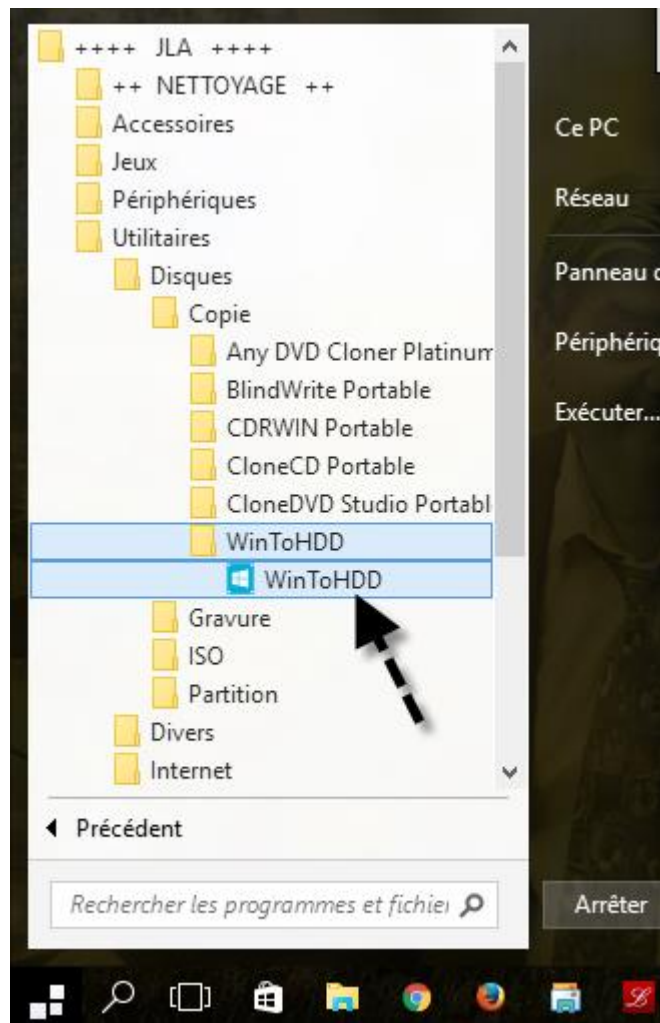
Voici mon fichier ISO :



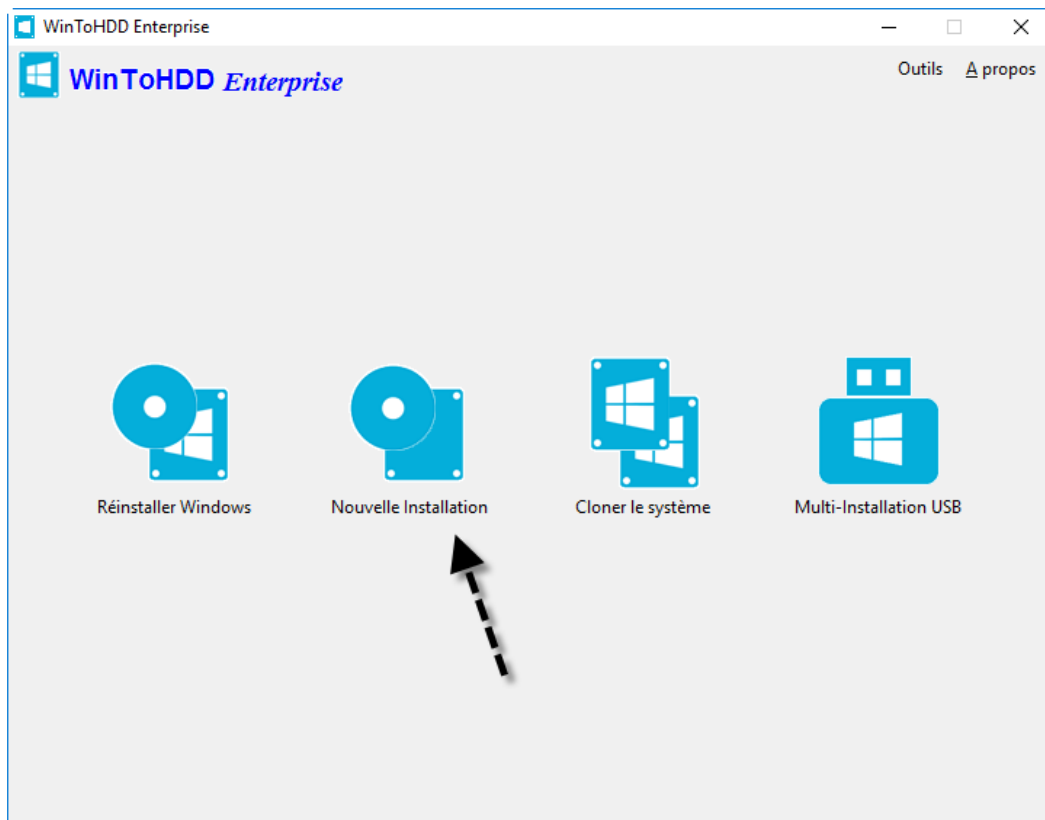
Voici le disque dur IDE coupé en 2 partitions dans mon explorateur Windows une fois celui-ci posé sur la station d'accueil.

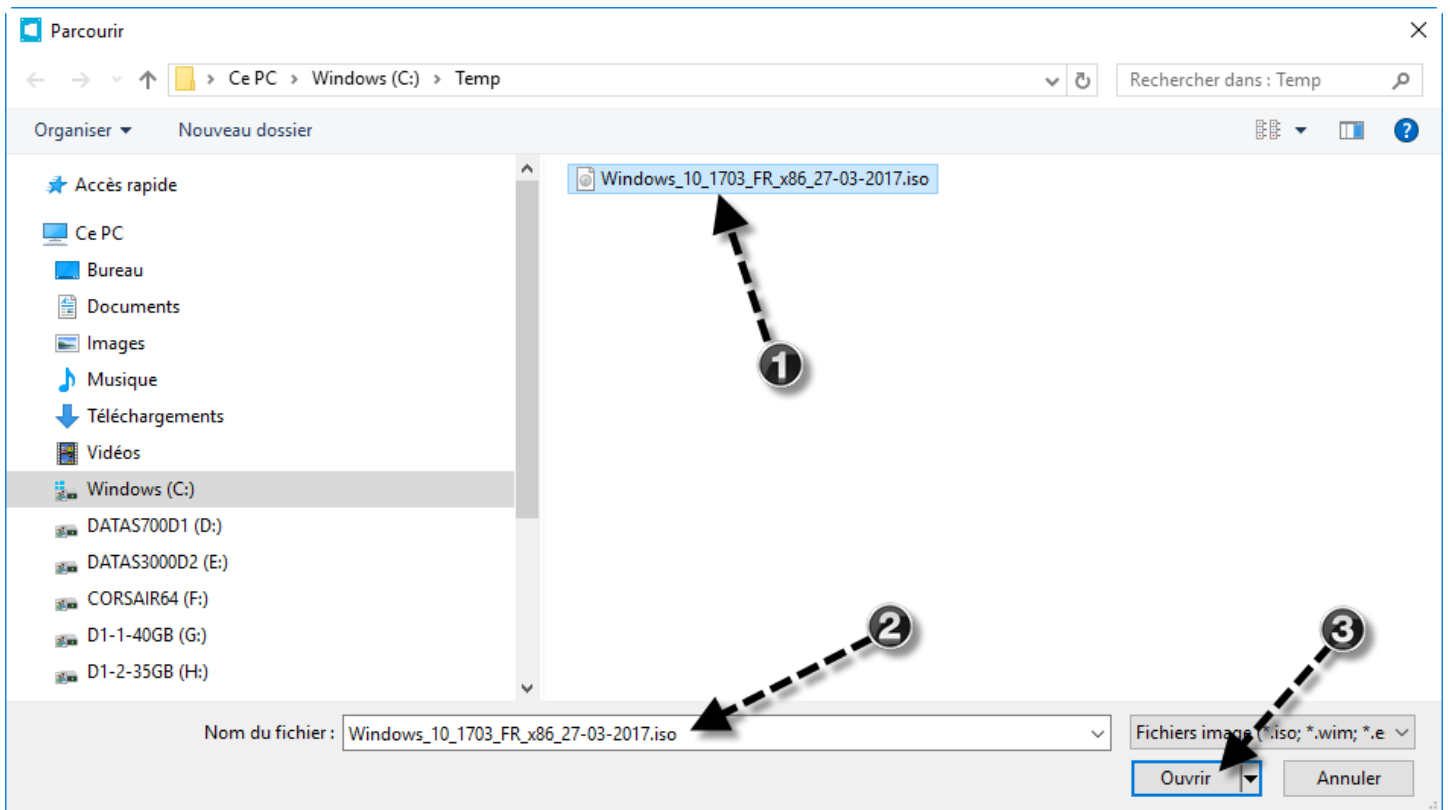
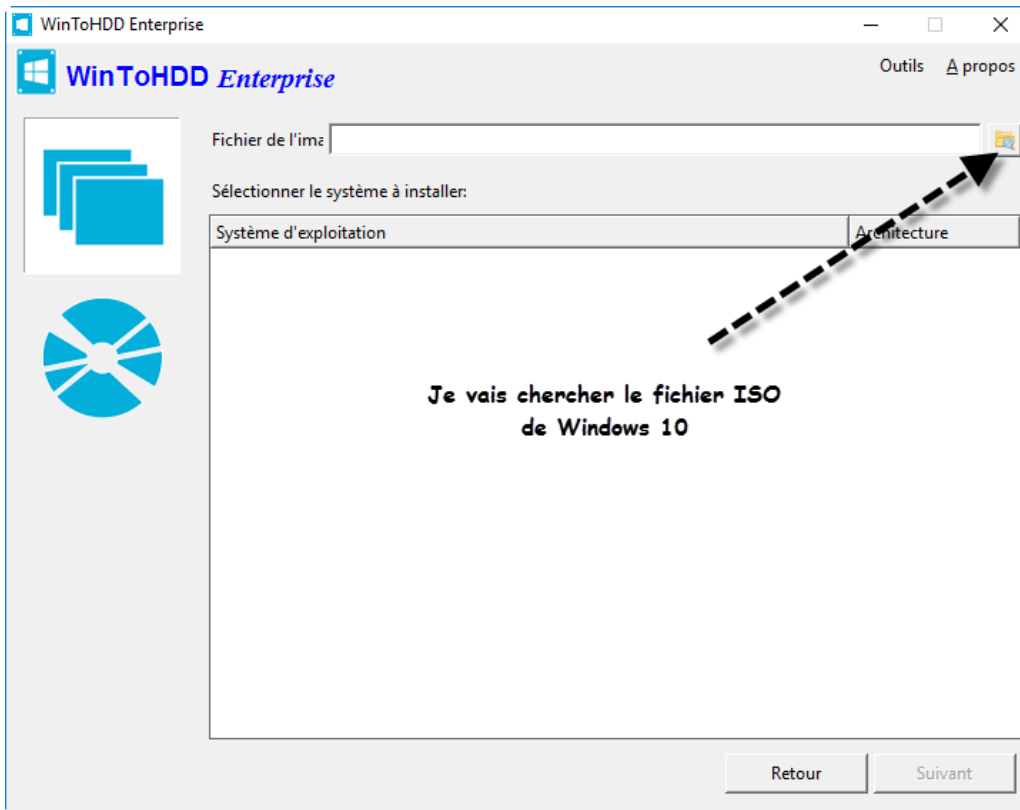


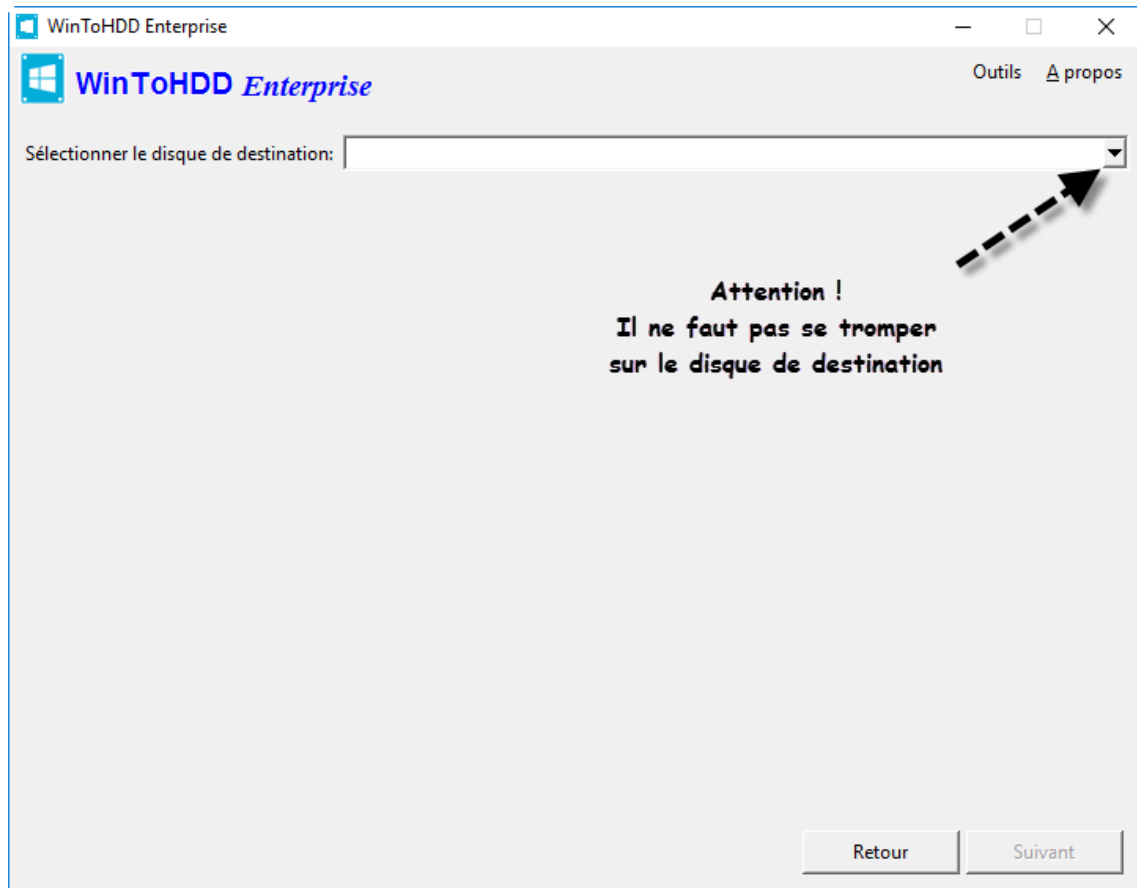
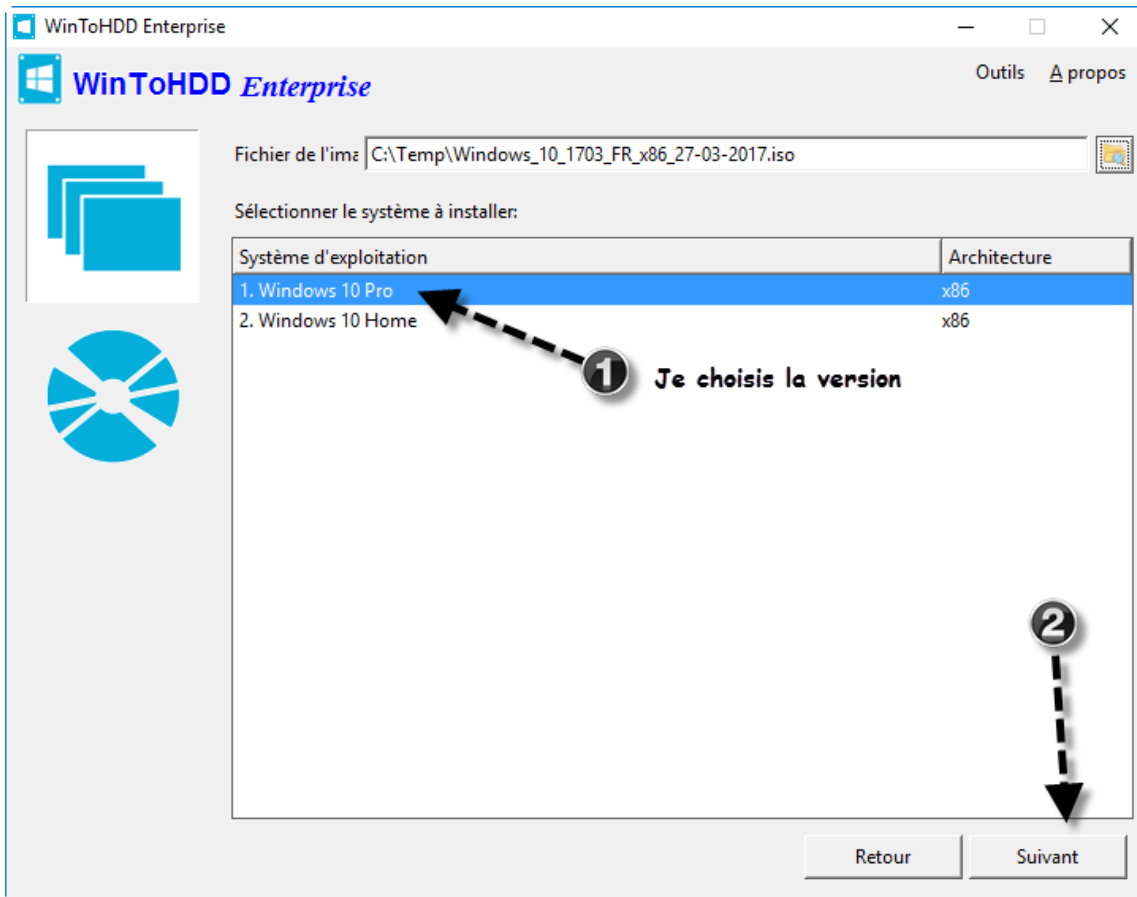
Je lance le logiciel WinToHDD

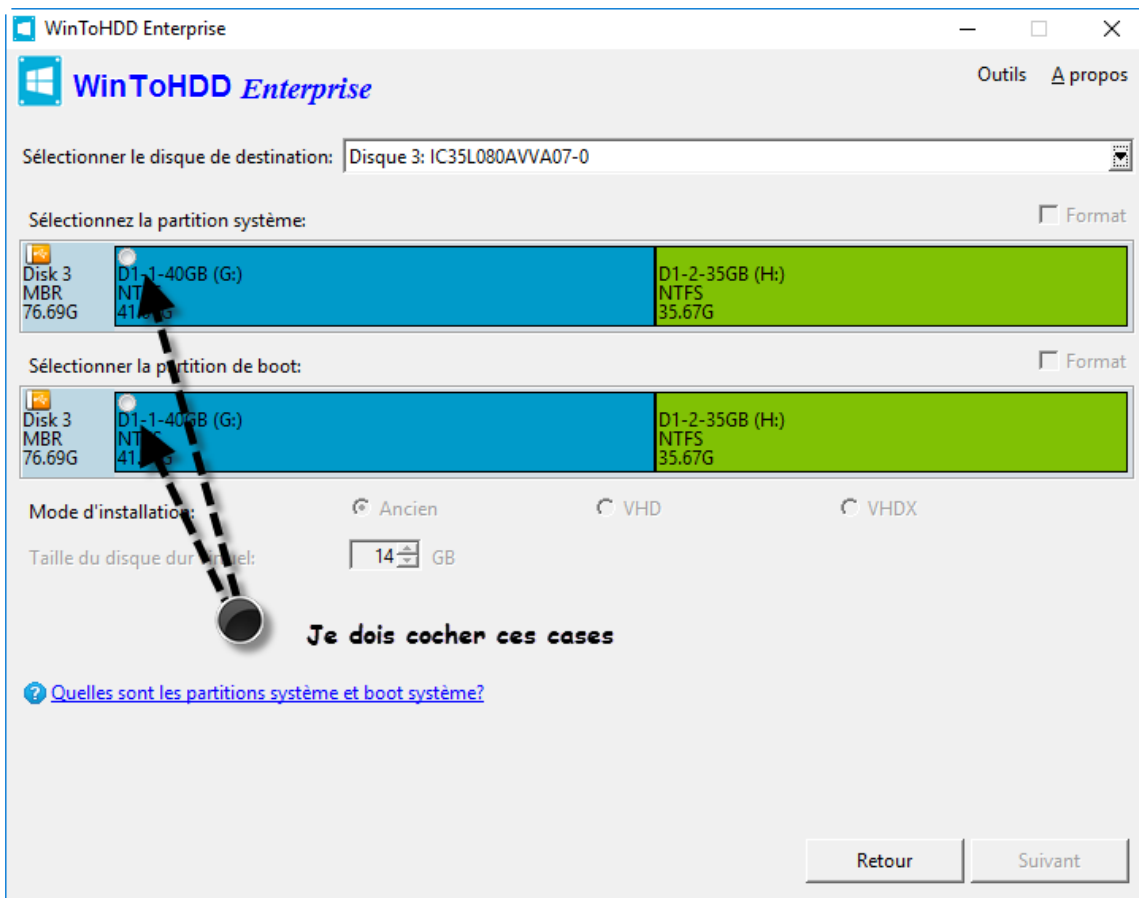
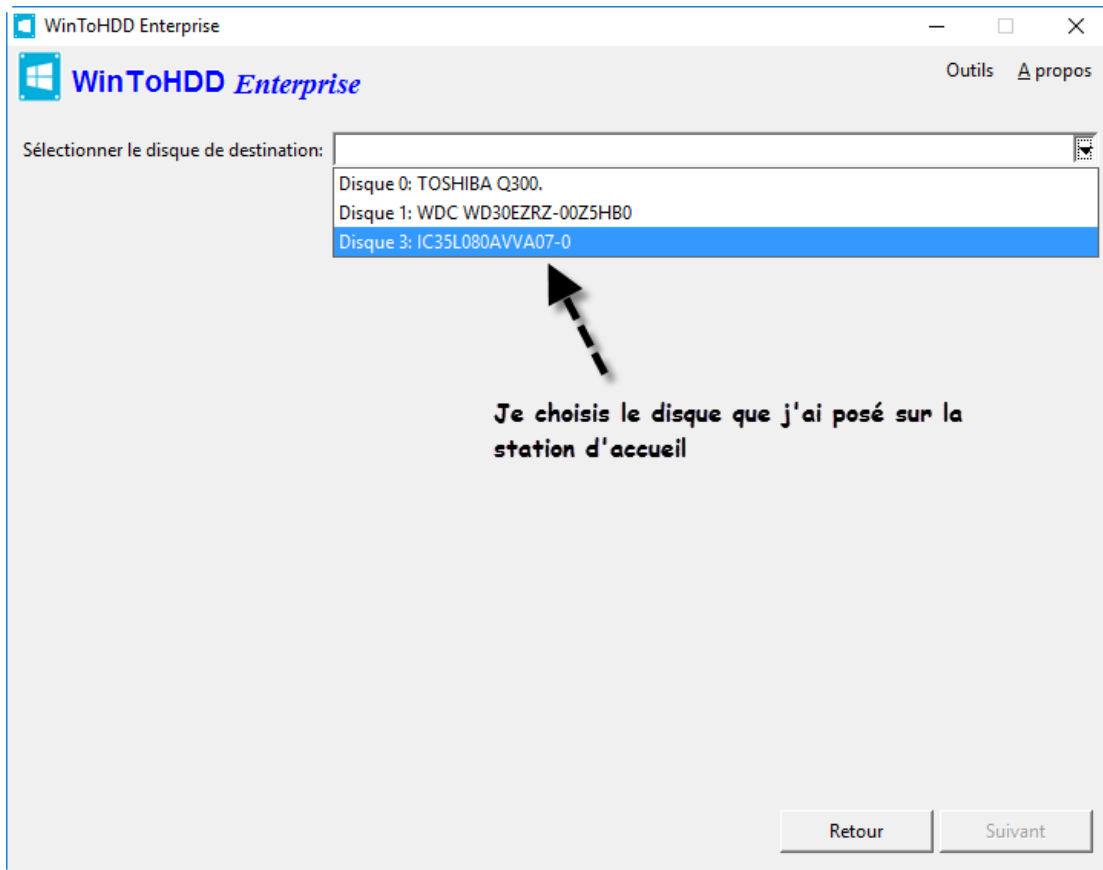


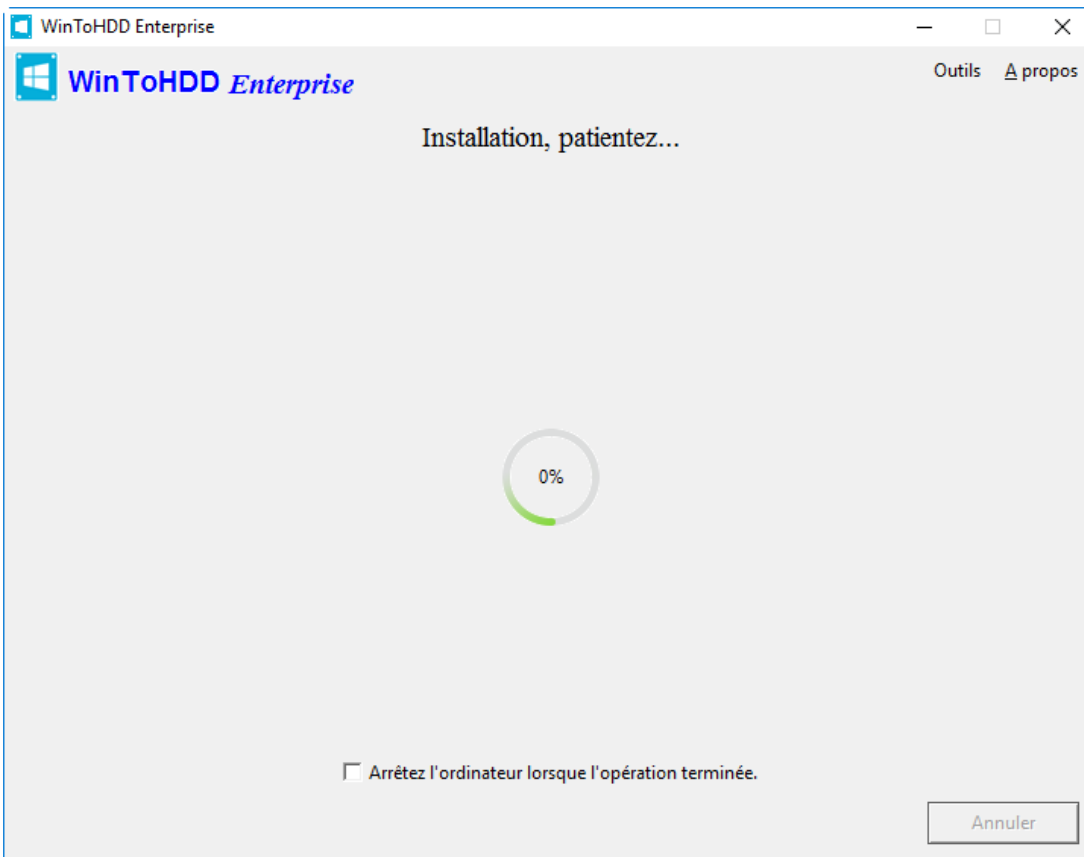
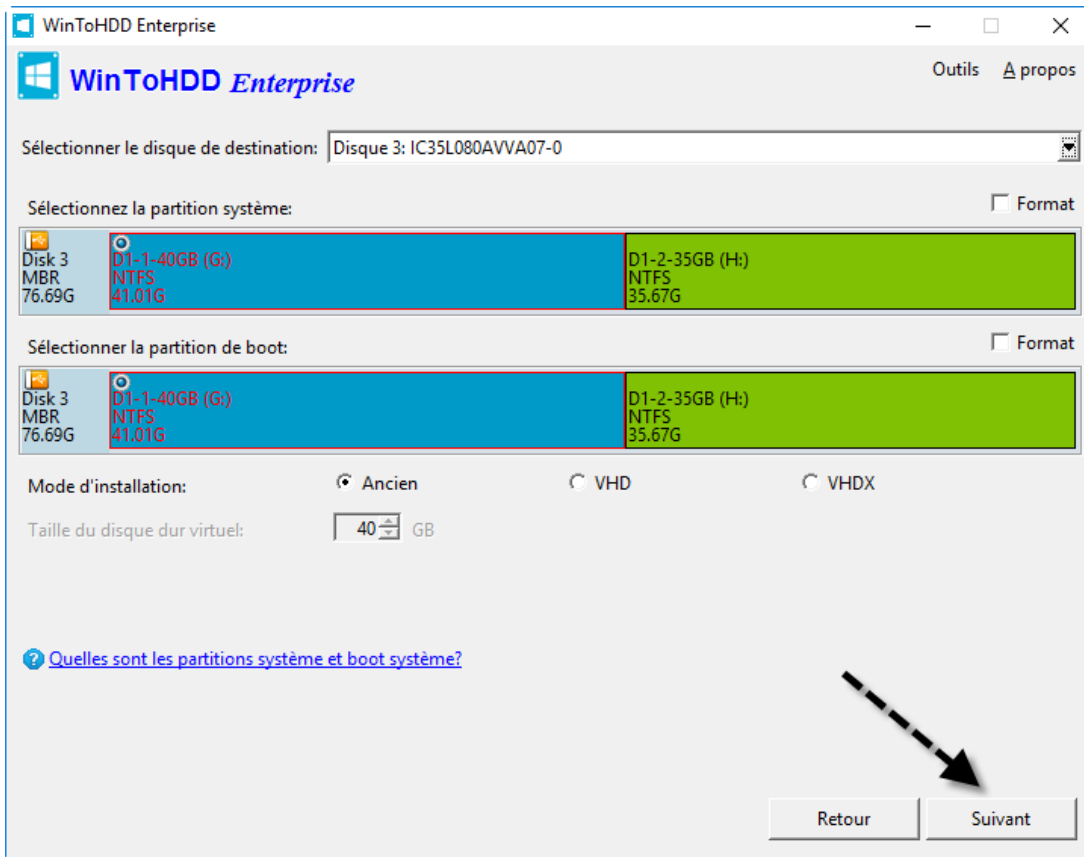
Je clique sur nouvelle installation

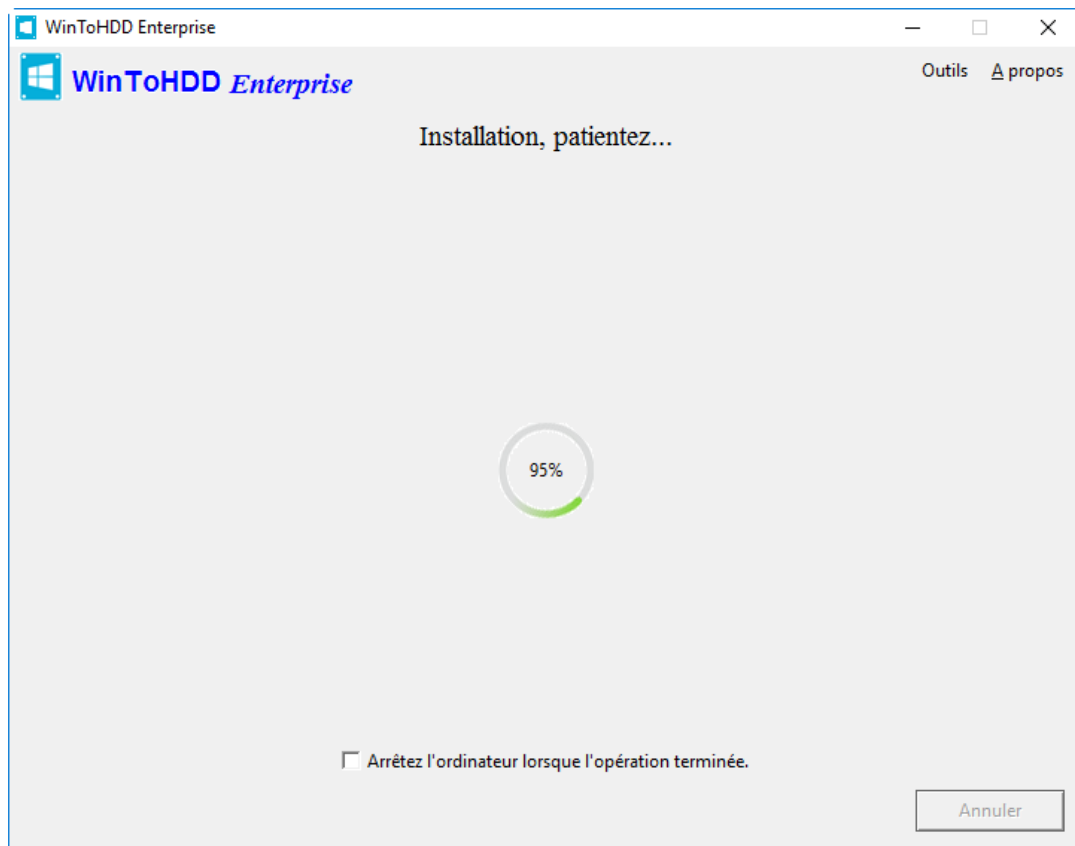
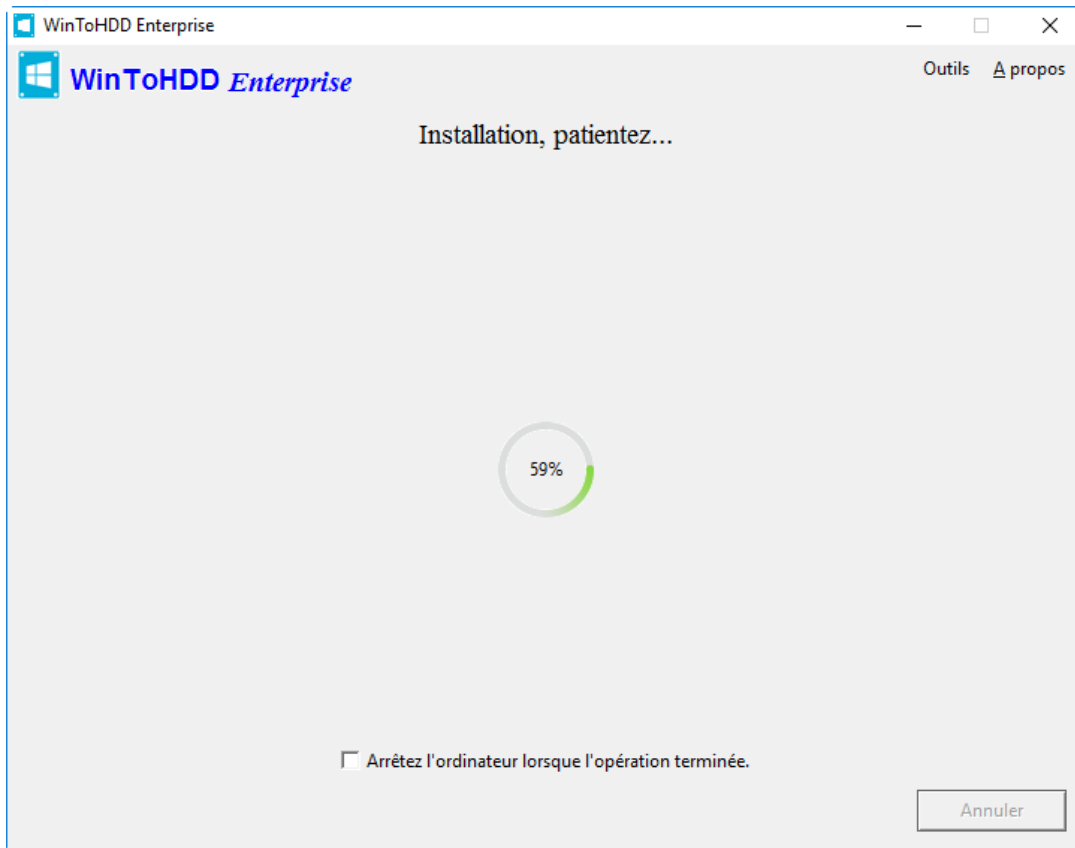


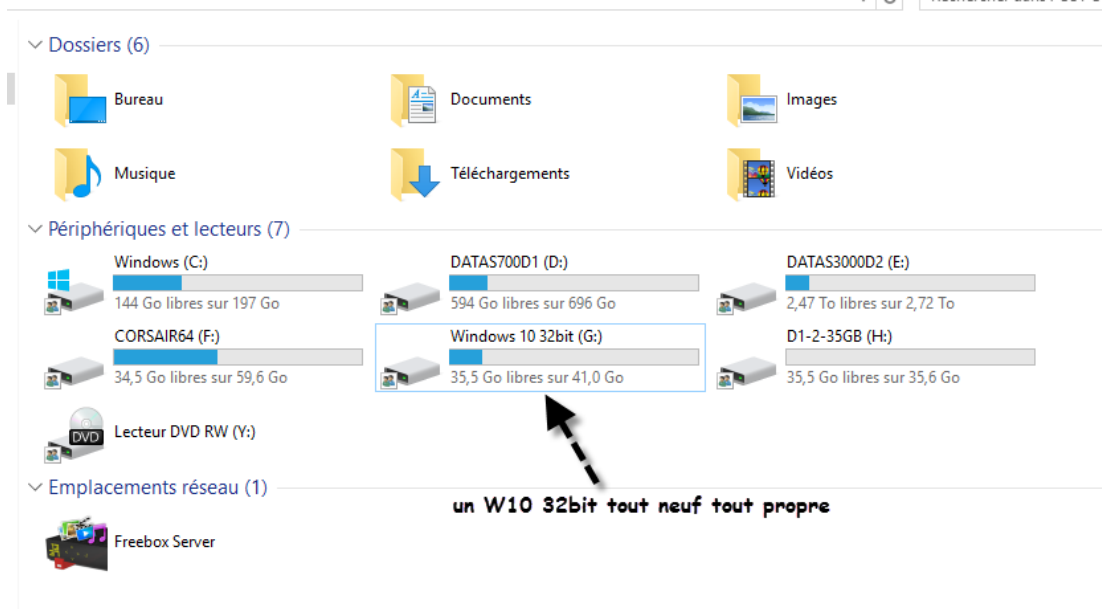




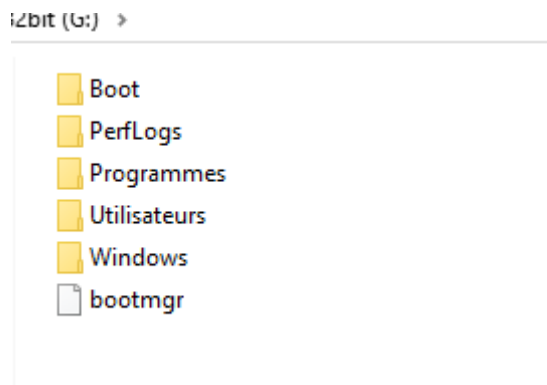








Voici le contenu du futur disque dur C:\ lorsqu'il sera placé dans un PC de bureau.



Vous pouvez aussi utiliser la station d'accueil et WinToHDD pour installer différents Windows sur lesquels vous « booterez » en fonction de vos besoins.