



Forum: Généralités

Topic: Windows 10 : comment l'installer en Dual boot

Subject: Re: Windows 10 : comment l'installer en Dual boot

Publié par: rezoo

Contribution le : 18/02/2016 16:32:59

Citation :

dregnier a écrit:

Citation :

rezoo a écrit:

Ou de Créer une image système avec Windows et de la restaurer sur le nouveau ssd ?

(<http://lecrabeinfo.net/creer-copie-de-...-de-de-windows-10-8-7.html>)

Sauf que la procédure de restauration ne propose pas un autre disque que celui d'origine

Citation :

dregnier a écrit:

Situation de départ : Image système sur HDD, SSD d'origine (W7 et applications) branché ainsi que le SSD vierge de destination.

Objectif : Restaurer l'image système sur le SSD vierge.

J'ai débranché le SSD d'origine et j'ai rebooté sur le CD de réparation de W7. J'ai lancé l'opération "Restauration à partir d'une image système". A aucun moment un message d'erreur ne vous prévient que le SSD d'origine est débranché et la procédure se poursuit en vous indiquant in fine la date et l'heure de l'image système, le nom de l'ordinateur (celui d'origine) et le nom du volume en hexadécimale.

Il ne restait plus qu'à cliquer sur "Terminer" mais je n'étais pas sûr du résultat et j'ai annulé

Un avis ?

Je suis un peu perdu :

On est bien dans la configuration, sauvegarde du premier ssd sur support externe... Éteindre pc et brancher le nouveau ssd sur le même câble sata (pour éviter de passer par le bios) que le premier ssd (qui n'est pas alimenté électriquement pour la suite de la restauration) ?

Si oui, pas de soucis (le second ssd était 'théoriquement' vide : pas de perte de données et sur la même nappe : on part bien sur une copie de disque système).