



Forum: Généralités

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

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

Publié par: dregnier

Contribution le : 18/02/2016 11:39:06

Citation :

rezoo a écrit:

Si j'ai bien compris, vous faite le clonage à partir d'une session windows active ? D'où l'attribution d'une lettre à une partition normalement cachée.

Avez vous essayé en bootant sur une clé usb contenant un outil de clonage ?

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>)

Je viens de lire la documentation de samsung, le logiciel a des limitations (page 5 du pdf) et parle de migration pas de clonage. Je vous ai donc mal conseillé...

Oui j'ai réalisé mes clonages à partir d'une session windows active. J'ignorai que c'était cette situation qui attribuait une lettre à la partie "Réservé au système".

Non je n'ai pas essayé en bootant sur une clé USB contenant un outil de clonage.

Non je n'ai pas essayer de restaurer une image système avec windows mais cette solution aurait ma préférence car je pratique assez régulièrement la sauvegarde image système et la restauration si nécessaire.

Je comptais abandonner provisoirement mais ... j'espère que je ne vais pas trop dégrader mon nouvel SSD (Samsung 850 Pro 256go) car rien qu'hier il a écrit 285go !

Citation :

rezoo a écrit:

Si vous avez des problèmes de session, je partirais plutôt sur la création d'un second compte du groupe "administrateurs".

Je soupçonne que le déplacement des dossiers du premier profil sont à l'origine du problème (surtout si les lettres des partitions/disques ont changées).

Si cela ne donne rien, utiliser le cd de w7 pour réparer le système.

Le but étant d'ouvrir une session w7 sur le disque cloné, de vérifier l'activation de la licence, etc.

Ce n'est qu'après cette étape que vous pouvez envisager de brancher les deux ssd en même temps pour tester une migration (dual-boot) d'un des deux w7 vers w10 (directement dans la session ouverte et sans clé usb).

L'autre méthode est de prendre le tuto de départ et de se contenter d'un dualboot w7 avec logiciel + w10 sans logiciels préinstallés.

Si on règle le problème de clonage, le reste devrait suivre correctement je pense.
Néanmoins, et comme c'est recommandé, j'ai créé un 2ème compte administrateur pour débloquent ce genre de situation si elle devait survenir à nouveau.

Citation :

rezoo a écrit:

reste LA question des licences : quelques réflexions sur http://forum.pcastuces.com/peut_on_ga...n_w10-f13s340.htm?page=2&

En fait c'est sans doute la seule véritable question qui vaille.

Imaginons que ce pb de clonage soit réglé, que je réalise la mise à niveau W7 vers W10 sur mon nouvel SSD et que le système de contrôle des activations de Microsoft finisse par me dire qu'il y a un gros pb avec mes 2 systèmes fonctionnant en séquence (l'un ou l'autre) et que je perde W7 que je compte garder.

Ce ne serait pas une bonne opération pour moi