



Forum: Propositions de logiciels

Topic: SSD Tweaker

Subject: Re: SSD Tweaker

Publié par: joli85

Contribution le : 23/12/2012 10:08:24

Citation :

Schtroumpf-Grognon a écrit:

Vu les durées de garantie actuelle des disques durs mécaniques, dis-toi bien que les SSD d'aujourd'hui sont probablement aussi fiables, voir même plus que les disques durs mécaniques !

Si les deux grands fabricants de disques durs (Seagate et Western Digital) ont drastiquement fait baisser la durée de garantie de leurs produits depuis la catastrophe naturelle, c'est bien parce que la qualité de fabrication s'est grandement détériorée ! Disques durs depuis fabriqués en Chine, dans des usines au rabais !

Auparavant, il n'était pas rare de garder ses disques durs de nombreuses années. Cela n'avait rien d'exceptionnel. Maintenant, si un disque dur tient plus de 3 ans, on va dire que c'est pratiquement de l'exception.

En plus de là a croire qu'il faut paramétrer quoique ce soit depuis Windows Vista, pour un SSD, c'est n'imp !

En effet, depuis Vista, Windows reconnaît automatiquement la présence du SSD, et désactive la défragmentation sur le SSD, et s'autosuffit !

Désactiver certains services, et changer certaines clés de la BDR car on utilise un SSD, ca tient plus du bricolage qu'autre chose !

Tout a fait d'accord avec toi ,nous sommes en 2012 et Windows 7 et 8 sont techniquement au point pour gérer un SSD.

Le mien est un Intel et l'outil fourni avec Intel SSD Toolbox me suffit amplement.

Concernant la fiabilité :

Les boîtes noires des avions ont des SSD depuis les années **1990** car considérés comme plus fiables étant donné l'absence de composants mécaniques.

http://fr.wikipedia.org/wiki/Bo%C3%AE...e_%28a%C3%A9ronautique%29