



Forum: Windows 11

Topic: Lenteur au démarrage

Subject: Re: Lenteur au démarrage

Publié par: LoupBlanc

Contribution le : 05/01/2024 01:03:31

Citation :

Tof81 a écrit:

As-tu essayé de démarrer en mode sans échec ?

Un ssd out au bout de 3 ans j'y crois pas trop ou alors t'as vraiment pas de bol !

Ben si ça arrive même si c'est rare, vu le parc que j'ai, mon taux de panne (TP24) à 24 mois sur des SSD NVME est à 2,4% en l'état actuel.

Sur les SSD SATA en voie de disparition de mon parc le TP24 est à 0,9%, ya du mieux car entre 2010 et 2020 le taux oscillait entre 5 et 15% !

Pour en revenir à nos moutons et pour répondre à dboutin

Voici ce que je te propose de faire au vu de ton dernier commentaire.

Puisque tu indiques que tu as fait une réinstall de l'OS et que en réimplémentant tes logiciels ça coince ... c'est que tu as possiblement un logiciel qui pourri le boot style antivirus ou autre.

Donc en attendant tu peux refaire un sfc/scannow.

à l'issue de ce nouveau check tu reboot MAIS en débranchant tes périphs entrant (clavier et souris).

Si tjrs pas de résolution:

Tu vas sur la loupe (dans la barre des taches tu tapes MSC, tu sélectionnes "configuration du système" ET "exécuter en admin" et valide par entrée. Dans la fenêtre qui s'ouvre tu as différents choix et onglets

onglet 1: choisis "démarrage sélectif" tu coches les 2 premiers (pour commencer)

onglet 2: t'indiqueras l'OS de boot touches à rien vérifie juste que c'est le bon

onglet 3: voir si les services sont les bons (*pour éviter la ribambelle de ceux liés à l'OS tu peux cocher "masquer les services microsoft "*) dans la liste tu regardes si yen a pas un d'étrange auquel cas tu le décoches

onglet 4: sans objet pour l'heure

onglet 5: liste de différentes commandes "raccourcis système" dont tu te serviras pas sauf si tu es un bidouilleur ou maîtrises les lignes de commandes. (ces commandes peuvent aussi être lancées depuis la loupe de la barre des taches ou depuis le menu "exécuter" dans le menu démarrer.)

Une fois que tu as fait ça tu testes

Si pas d'amélioration tu reviens au point 1 ET cette fois tu coches "utiliser la config de démarrage d'origine".

Là tu retestes par un reboot.

Si pas satisfaisant:

La dernière étape avant réinstall complète: Je ne connais pas ton matos MAIS:

Il est possible qu'il y ait eu une MAJ de BIOS ou de Firmware de ta machine à vérifier sur le site du constructeur et si besoin à mettre en œuvre avec les avoir DL en respectant la procédure sinon tu risques de planter la machine.

voilà

Bon courage