

WINDOWS 11 ET SES RALENTISSEMENTS RECURRENENTS (100% d'occupation)

Certains utilisateurs sont confrontés à des pics aléatoires d'utilisation disque dans Windows 11, avec une occupation à 100% même lorsque le PC est inactif. Cela a pour conséquence de provoquer des lenteurs générales plus que pénibles du système. Pour y remédier, 5 opérations sont incontournables afin de retrouver une machine qui ne soit plus occupée à rien faire de vraiment utile au démarrage ou de façon aléatoire. Ce problème récurrent existe depuis bien longtemps chez Microsoft et ce n'est pas Windows 11 qui corrigera le tir, hélas... Une fois de plus, nous devons nous débrouiller par nous-mêmes.

1) Désactiver le service **Sysmain (superfetch)**.

Touche **Windows + R** – Tapez: **services.msc** – **OK** – Double-cliquez sur **SysMain** - Dans type de démarrage, cliquez sur **Arrêter** - Positionnez en **désactiver** - **Appliquer** – **OK**.

2) Désactiver les **Expériences utilisateur et la télémétrie** (forte consommation des ressources de Windows 11).

Touche **Windows + R** – Tapez: **services.msc** – **OK** – **Expériences des utilisateurs connectés et télémétrie** - Dans type de démarrage, cliquez sur **Arrêter** - Positionnez en **désactiver** - **Appliquer** – **OK**.

3) Désactiver **Service de plateforme des appareils connectés** (forte consommation des ressources de Windows 11).

Touche **Windows + R** – Tapez: **services.msc** – **OK** – **Service de plateforme des appareils connectés** - Dans type de démarrage, cliquez sur **Arrêter** - Positionnez en **désactiver** - **Appliquer** – **OK**.

4) Désactiver la recherche **Windows Search**. Cette opération affectera également la recherche de fichiers et de dossiers sur votre PC. Donc, si vous n'êtes pas à l'aise à supprimer ce service, passez à l'étape suivante.

Touche **Windows + R** – Tapez: **services.msc** – **OK** – **Windows Search** - Dans type de démarrage, cliquez sur **Arrêter** - Positionnez en **désactiver** - **Appliquer** – **OK**.

5) Désactiver la **Défragmentation programmée** (devenue totalement inutile si vous possédez un SSD). Avec un HDD, pensez à le faire manuellement de temps en temps.

Touche **Windows** – Tapez: **défragmentation** – Cliquez sur **Défragmenter et optimiser les lecteurs** - En bas à droite, cliquez sur le bouton **Modifier les paramètres** - Décochez **Exécution planifiée** – **OK**.

Il ne vous reste qu'à rebooter la machine pour profiter d'un Windows 11 réellement plus réactif. Vérifiez également, que c'est toujours bien pris en compte lors de vos prochaines grosse MAJ Windows. Microsoft ayant l'habitude de remettre beaucoup de paramètres à zéro.