



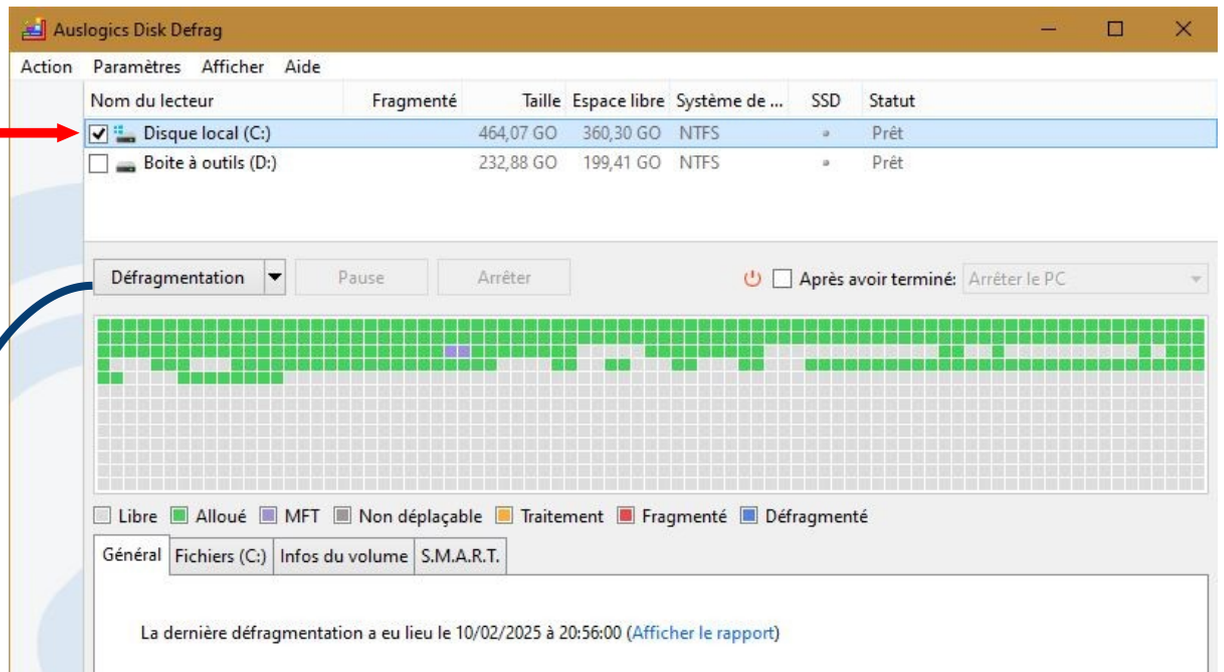
# Ausdiskdefrag (défragmentation)

Ausdiskdéfrag est un outil dédié conçu spécifiquement pour les disques durs avec leurs mécanismes de lecture/écriture de données. Aidez votre disque dur à fonctionner de manière fluide et efficace chaque jour.

Au fil de l'utilisation de votre ordinateur, les fichiers sont éparpillés aux quatre coins du disque dur. Afin d'accélérer le temps d'accès aux fichiers, Auslogics Disk Defrag permet de réorganiser la localisation de ceux-ci.

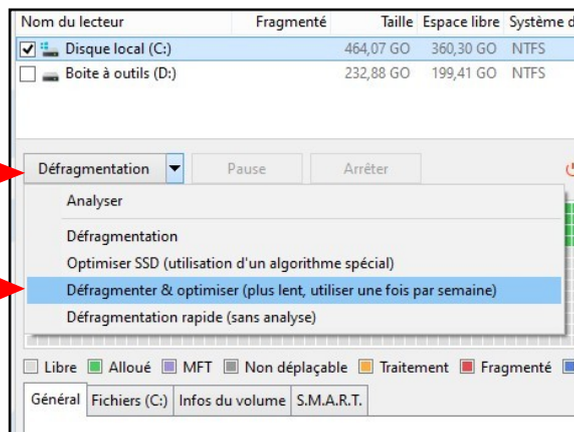
Défragmentation du disque dur—Opération à réaliser à la fin de la maintenance qui peut s'avérer longue selon la quantité de fichiers à traiter

Choix du disque à défragmenter, en général le « C »

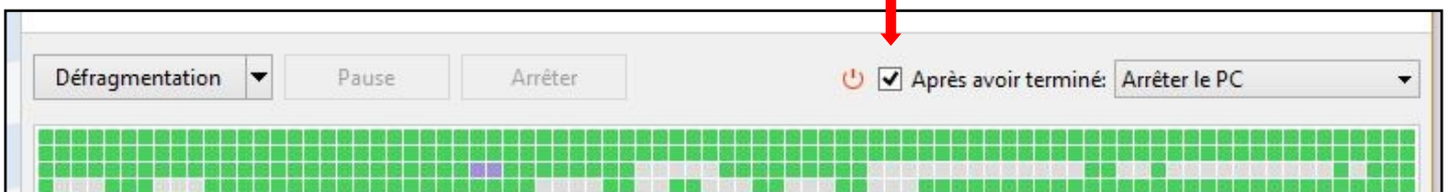


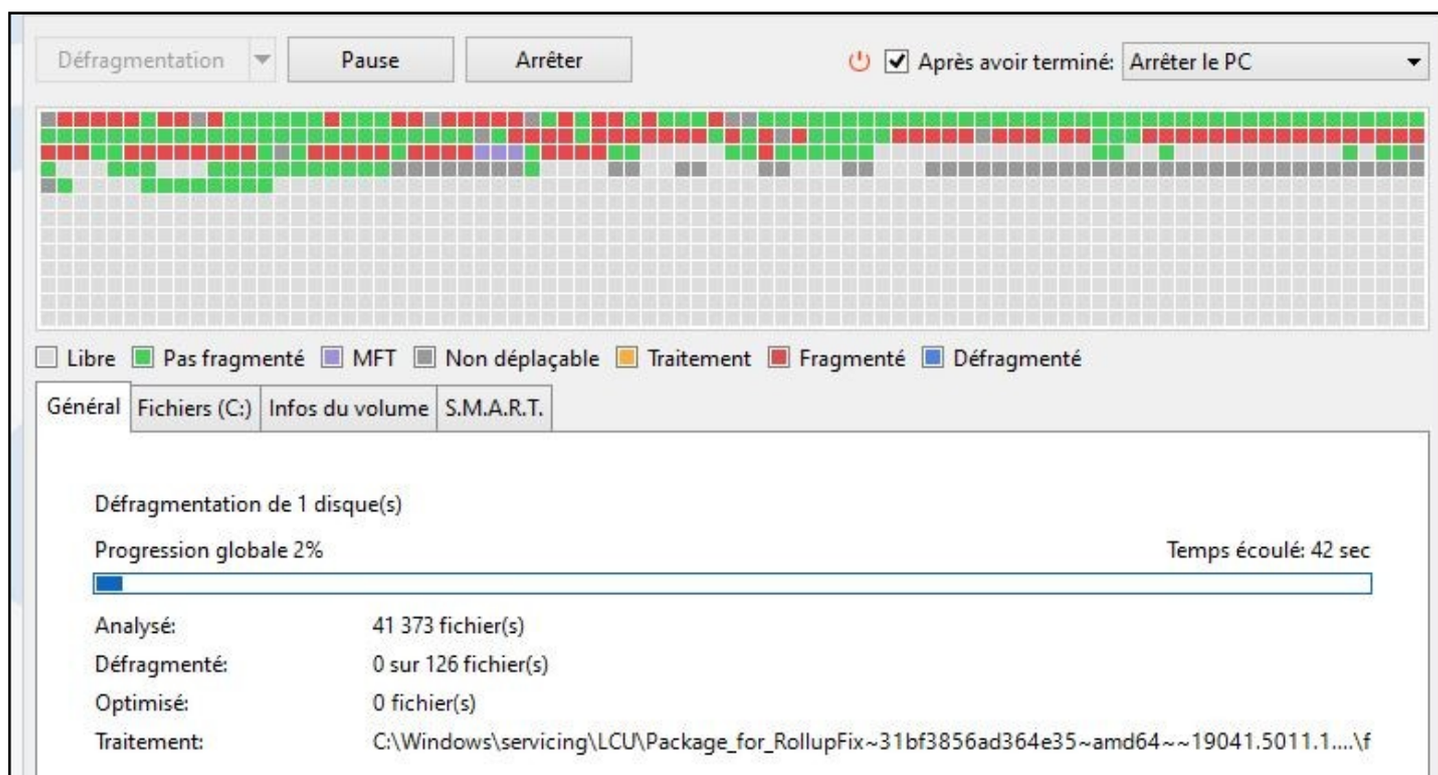
Clic sur le menu Défragmentation

et choisir cet item



Cochez la case, le PC s'éteindra à la fin de l'opération





Le but est de boucher les trous et de rassembler tous les morceaux de données éparpillés sur le disque pour accélérer la recherche de fichier et ouverture de programme.

Les case de couleurs correspondent aux données stockées sur le disque.

Au départ ces cases sont de couleur **verte**, après l'analyse les fichiers fragmentés sont colorés en **rouge** et pendant l'opération les données qui sont remises en un seul bloc passent en **bleu** et vont se positionner là où il y a de la place.

Les zones restées en gris plus foncé ne sont pas déplaçables.

**ATTENTION : la défragmentation peut durer pas mal de temps, cela dépend surtout de la quantité de fichiers à traiter**