

Gérez les fichiers trop gros pour être défragmentés

Les gros fichiers sont un véritable casse-tête pour la défragmentation. Voici une astuce qui vous permettra de couper la poire en deux et d'améliorer un peu les performances de votre ordinateur : mettre les fichiers à la fin du disque.

De nombreux programmes constituent des fichiers de plusieurs gigas, des fichiers de stockage Outlook (PST et ODB), les fichiers vidéo (MKV, AVI, etc.) ou encore certains jeux (MPQ pour *World of Warcraft* par exemple).

Pour améliorer les performances de votre ordinateur, faites appel à Defraggler : il permet de mettre les fichiers trop gros en fin de disque.

Etape 1



agrandir la photo

Si ce n'est pas déjà fait, téléchargez Defraggler et installez-le. Une

fois le logiciel lancé, rendez-vous dans **Paramètres**, puis **Options**.

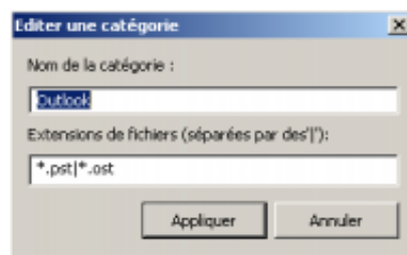
Dans le menu qui apparaît, cliquez sur l'onglet **Défragmentation**.

Vérifier que les options suivantes sont cochées :

- *Déplacer les plus gros fichiers à la fin du disque pendant la défragmentation complète.*
- *Déplacer uniquement les types de fichiers sélectionnés.*

La valeur par défaut de la **Taille minimum des fichiers** est réglée sur 250 Mo ce qui constitue un paramètre par défaut raisonnable, libre à vous de l'ajuster selon vos besoins.

Etape 2



agrandir la photo

Cliquez sur **Ajouter**, puis donner un nom au type de fichier sélectionné, **Outlook** par exemple, pour des fichiers de stockage d'e-mail, puis dans le deuxième champ indiquez ***.XXX** ou **XXX** représente le type de fichier à placer en fin de disque. Le caractère * placé avant signifie que tous les fichiers de ce type seront placés à la fin du disque. Pour sélectionner un fichier précis, entrez directement le nom du fichier Ex : **Mail_boulot.pst**

Validez le type de fichier en cliquant sur **Appliquer**, puis fermer le menu en cliquant sur **OK**. Il ne vous reste plus qu'à lancer la défragmentation.