

jike.free.fr/blog » Défragmentation automatique sous Windows 2000 avec Contig

Windows 2000 est un ancien système mais il continue à rendre pas mal de services.

Pour ceux qui ont encore un poste en Windows 2000 (Ou un serveur), vous avez sûrement remarqué qu'il n'est pas possible de programmer une défragmentation en ligne de commande comme on peut le faire à partir de Windows XP. Il faut qu'une session soit ouverte et il faut la lancer manuellement.

Parmi les outils proposés par Sysinternals, il existe le logiciel Contig qui peut être utilisé en ligne de commande et sans avoir besoin d'ouvrir une session de travail sur le poste/serveur. C'est très pratique pour la maintenance d'un serveur...

Une fois téléchargé ici et décompressé, il suffit de taper en console `contig -s c:` (N'oubliez pas de vous placer dans le même répertoire que Contig.exe) pour défragmenter votre disque C. Il est aussi possible de défragmenter un répertoire par `contig -s c:mon_répertoire`.

Ci-dessous les différentes fonctionnalités (Obtenus par la commande `contig /?`):

```
contig [-v] [-a] [-s] [-q] [existing file]
or contig [-v] -n [new file] [new file length]
```

-v: Verbose (Mode bavard, affiche tout)

-a: Analyze fragmentation (Analyse seulement)

-q: Quiet mode (Mode silencieux)

-s: Recurse subdirectories (Parcours les sous-répertoires)

Donc, pour automatiser la défragmentation de vos disques (Par exemple c et d), créez un fichier batch (*defrag.bat*) dans le même répertoire que *contig.exe* et dans lequel vous mettez simplement :

```
contig -s c:
```

```
contig -s d:
```

Vous pouvez lancer la défragmentation en double-cliquant sur *defrag.bat* ou programmer la défragmentation en passant par le planificateur de tâches de Windows.

Tags: Windows - Système // **1 Comment** »