



**[Forum: Propositions de logiciels](#)**

**Topic: WinUHA**

**Subject:**

Publié par: Constance

Contribution le : 21/07/2006 14:20:36

Euh c'est pas le ratio sur 1 fichier mais sur l'ensemble de l'archive arrivé à ce point, et je vois pas en quoi ce serait énorme sur un avi du moment que c'est un vrai avi "de base" et pas du mpeg ou autre divx ...

Bon après quelques essais maison, niveau compression il est en fait à peu près équivalent à 7Zip, suivant ce qu'on compresse c'est pas toujours le même qui mène.

Et 7Zip est toujours plus rapide tant qu'on ne dépasse pas la taille de dictionnaire qu'on peut gérer avec la mémoire dont on dispose pour la compression - j'ai eu le malheur de tenter une compression avec dictionnaire de 128 Mo, nécessitant ~1375 Mo de RAM pour la compression avec 7Zip : il m'a annoncé assez tôt qu'il lui faudrait dans les 3 heures ... pour un travail qu'il fait en peut-être 20 minutes avec un dictionnaire de 32 Mo, nécessitant 399 Mo pour la compression tout de même... alors j'ai annulé la commande :p

N'empêche que c'est toujours une alternative intéressante.