



[Redimensionner un clip vidéo sur Virtualdub](#)

Catégorie : Virtualdub

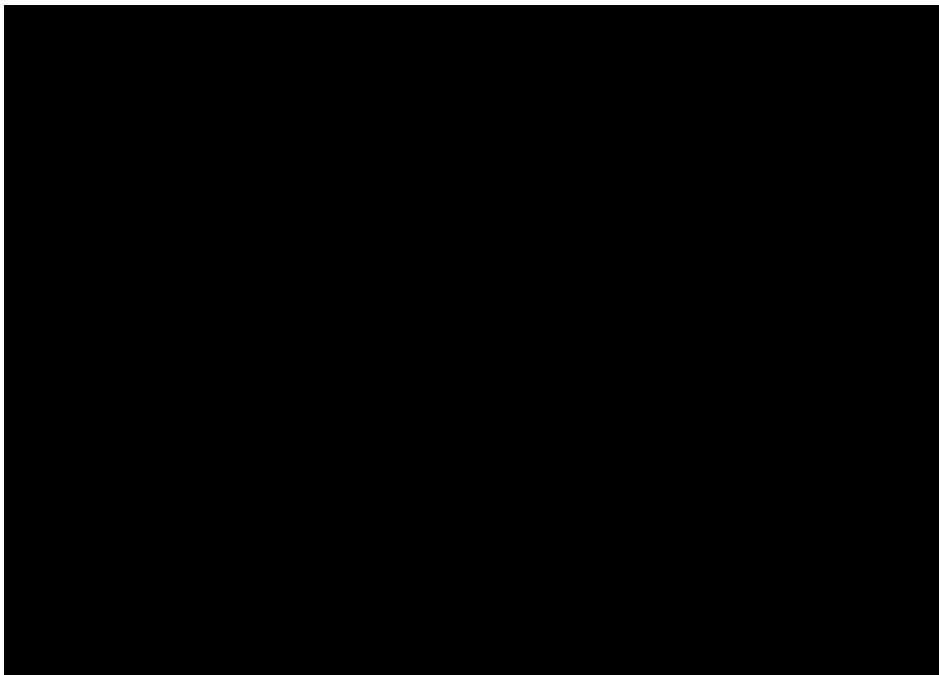
Publié par Brieux ***** [\[brucetheplayboy\]](#) le 26/8/2005

Vous voulez réduire les dimensions d'un clip vidéo, c'est possible avec VirtualDub et ce tutorial !

Difficulté : 


Charger votre fichier vidéo : File > Open Video File

Ensuite regardez les dimensions en pixels de votre clip vidéo, pour ceci faites File > File Informations et reprenez la résolution du clip comme dans l'exemple ci-dessous. (Pour exemple, ici 160*120)



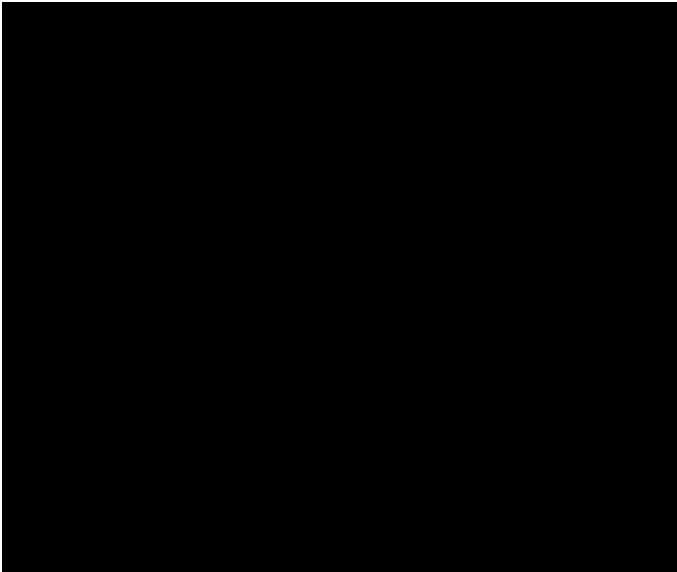
Ensuite, tout dépend du résultat que vous souhaitez, si vous voulez agrandir ou rétrécir les dimensions de votre clip...

Pour l'exemple, nous allons rétrécir le clip de moitié, ainsi divisez par deux la résolution que vous avez trouvée dans le formulaire sur les infos du fichier.
(Pour exemple, ici 160*120 devient 80*60)

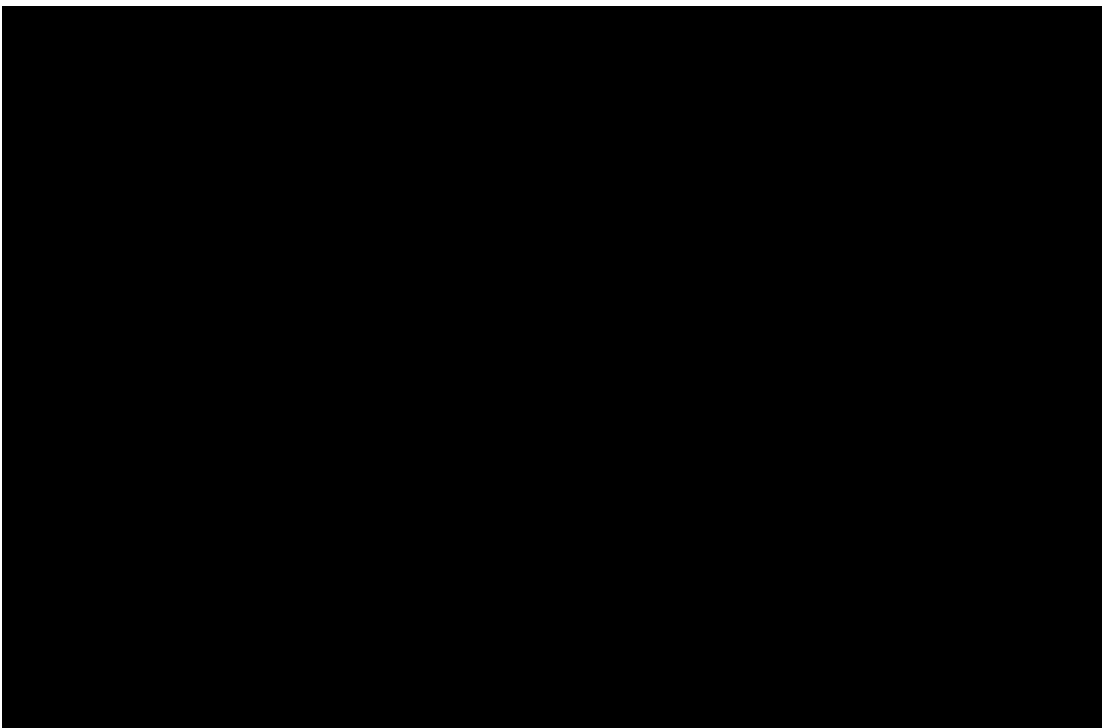
Note : Essayez au maximum de trouver des multiples entiers car il ne peut y avoir de pixels décimaux.

Ensuite faites Video > Filters

Un écran s'ouvre alors...



Faites Add et cherchez dans la liste "resize", cliquez dessus et faites OK. Un nouvel écran s'ouvre. Remplissez les deux premiers champs intitulés "New Width" et "New Height" avec les nombres que vous avez trouvé en divisant par deux. (Pour exemple, ici 80*60)



Cliquez sur OK, vous revenez dans l'ancien formulaire et validez encore.

L'écran de droite est plus petit que celui de gauche.

Bien sur, les étapes sont exactement les mêmes pour agrandir un clip ou pour le rétrécir d'une autre fraction...

Pour enregistrer votre clip redimensionné, faites File > Save As Avi

Note : Ne réenregistrez pas sur le fichier d'origine, si le redimensionnage ne vous satisfait pas, vous pourrez ainsi le retravailler.