

[Réduire la taille des fichiers vidéo - MPeg Streamclip](#)

Catégorie : Logiciels

Publié par [Nendo](#) le 03/08/2009

Pour réduire le poids de vos montages en les dégradants le moins possible, vous pouvez utiliser deux formats de compression : le flash vidéo et le H264. Pour compresser en H264, le logiciel **MPeg Streamclip** que vous trouverez [à cette adresse](#) : fait office de référence dans la domaine du logiciel gratuit.

Il analyse avec minutie la vidéo avant de lancer la compression : la qualité est excellente. Mais le processus est lent, et requiert quelques Go de libre sur votre disque dur.

Après avoir récupéré et installé le logiciel, lancez-le. Déroulez le menu **File, Open Files**. Sélectionnez une vidéo et cliquez sur **Ouvrir**. Déroulez le menu **File, Show Stream Info**, et notez la taille de votre vidéo : elle s'affiche dans la zone **Vidéo Tracks**. Déroulez le menu **File, Export to MPEG-4**. Déroulez la liste **Compression, H264**. Cochez les cases **Multipass** et **B-Frames**. Dans la zone **Frame Size**, cochez la case qui correspond à la taille de votre vidéo. Ou optez pour une réduction de sa taille en cochant la case **Other**, puis la case **Better Downscaling**. Choisissez le taux de compression en déplaçant le curseur **Quality** vers la droite pour obtenir une meilleure qualité, ou vers la gauche pour une plus forte compression.

Cliquez sur **Make Avi**, saisissez un nom de fichier, choisissez un autre dossier d'enregistrement, cliquez sur **Enregistrer**, puis patientez. Une fois le fichier converti, lisez-le avec le logiciel gratuit **Quicktime** ou le lecteur **VLC** que vous trouverez [à cette adresse](#).

Si la compression dégrade trop la vidéo, réitérez l'opération avec une qualité accrue.