



**Forum: Dépannage**

**Topic: Avidemux 2.(32 bit)**

**Subject: Re: Avidemux 2.(32 bit)**

Publié par: Anonyme

Contribution le : 29/10/2012 01:29:13

J'ai eu l'occasion de tester davantage voulant assembler des petits clips récupérés sur YouTube (format MP4 pour la plupart) et finalement, il semblerait qu'une seule application ne soit pas suffisante.

En effet, pour certains clips où tout était pourtant similaire (dimensions, codecs audio et vidéo, débit, fréquence), rien à faire avec la version **2.56-1** d'**Avidemux**. J'ai essayé la même opération avec succès en utilisant la version **2.6**.

Ensuite, j'ai eu le cas où des clips à assembler n'avaient pas la même fréquence (certains en 23, 24 ou 29 img/s). J'ai essayé de les réencoder tous pareils avec **Avidemux** puis **Video to Video** (deux versions séparées pour comparer, pas des encodages successifs) mais pas suffisamment d'options et résultat peu satisfaisant. J'ai refait la même chose avec **Xmedia Recode** et là c'était plus précis. Après la jointure a pu se faire correctement sans réencoder à nouveau (ouf!) avec la version **2.6** d'**Avidemux** également (plantage avec la **2.56-1**).

La morale de cette histoire (si tant peu qu'il y en ait une), c'est qu'en matière de vidéos récupérées sur le Net, mieux vaut avoir une panoplie d'applications à disposition et de la patience...

Petite question qui me turlupine : pourquoi ceux qui postent des vidéos sur YouTube (ou sur d'autres sites) en plusieurs morceaux (règles desdits sites obligent j'imagine), ne font pas tous les morceaux avec les mêmes paramètres?