



Forum: Aide - Recherche de logiciels

Topic: Conversion vidéo

Subject: Re: Conversion vidéo

Publié par: Anonyme

Contribution le : 18/04/2013 18:02:45

Citation :

RGSOFT a écrit:

bonjour à tous ,

je viens de récupérer un logiciel **sur Gratilog "video to video"** un de plus en test me diriez-vous.

et j'ai converti flv en avi très rapidement et sans modif : 590mo super !

oh! surprise je sais le lire sur mon lecteur de salon.

Comme disait Eyael : " et hop! in ze box ! " .

le seul pb est qu'il est en 4/3 au lieu de 16/9

je crois que ce logiciel est tres interessant.

Eyael fait un test sur ta platine.

Mais je voudrais quand même les paramètres par rapport au film avi que j'ai su lire, dans le post précédent.

RGSOFT

Video to video, oui je connais, j'avais déjà testé (bof) comme tu peux lire dans le fil Avidemux que je cite en début de mon tutoriel.

Ton film DIVX a du packed bitstream et ça fonctionne ? En fait, je ne suis plus trop sûre mais je crois que c'est pour le XviD que ça ne fonctionne pas (tout comme le GMC qui fonctionne avec DivX et pas XviD). Il faut savoir que les platines sont sensées fonctionner avec le DivX qui est commercial mais le XviD étant basé sur la même chose que le DivX (je suis sûre que Lotesdelere qui a l'air de s'y connaître fort bien dans toutes ces technicités se fera une joie de t'éclairer là-dessus au besoin), les platines qui lisent le DivX peuvent aussi lire le XviD en général même si rien n'est mentionné dans les données techniques de l'appareil.

Sinon, dans le fil Avidemux mentionné plus haut, quelqu'un (zigg je crois) conseillais [XviD4PSP](#) (qui se trouve dans la BDD de Gratilog) pour convertir très facilement avec qualité toutes sortes de formats vidéo au format XviD avec des profils adaptés. Je ne l'ai pas testé car il faut installer .NetFramework 3 et je n'en veux point. Tu devrais le tester, il te conviendrait peut-être.

Je ne comprends pas quels paramètres en plus tu souhaites ? Le fichier MTK PAL fourni est en fait les mêmes paramètres XviD que j'utilise avec GordianKnot. L'un des tutos dont Lotesdelere t'avais fourni les liens en début de fil contient ces paramètres.