



Forum: Aide - Recherche de logiciels

Topic: Conversion vidéo

Subject: Re: Conversion vidéo

Publié par: Anonyme

Contribution le : 15/04/2013 02:06:36

Ce n'est nullement pour dénigrer cet excellent tuto qui, en plus, a dû prendre pas mal de temps à Johnart, mais je voudrais insister sur le fait que chaque film est différent et ne s'encode pas pareil car plus il y a de mouvement plus il y a besoin de B-Frames et donc à taille égale, la qualité sera différente. De même qu'appliquer un bitrate identique ne donnera pas forcément les meilleurs résultats. Gordian Knot permet d'effectuer un test de compressibilité et de décider si on doit opter pour une taille plus grande ou bien réduire les dimensions de la vidéo pour faire tenir sur un média comme un CD ou un DVD (j'opte en général pour l'augmentation de taille). La méthode ci-dessous est vraiment pour ceux qui ne sont pas regardants. De plus les vieilles platines n'acceptent pas des débits trop élevés pour les DIVX/XVID (tout dépend de la puce). Je ne tire pas ça de mon chapeau magique, je tiens mes infos de la pratique et des nombreux forums experts que j'ai consultés et des conseils de vrais pros qui m'ont été prodigués. Comme toujours, vois et teste ce qui te convient le mieux en fonction de ce que tu souhaites obtenir et du temps dont tu disposes. Ceci dit, la solution de Johnart est sans doute la plus simple et la moins prise de tête (je viens de voir qu'il avait rajouté cela à son poste et il a tout à fait raison

).