

Forum: Aide - Recherche de logiciels

Topic: Avi xvid Subject: Re: Avi xvidPublié par: MarillionKid

Contribution le: 28/04/2014 18:48:46

y-a t'il un cacul à effectuer?

Rien ne vaut l'expérience. Avec le temps tu pourras faire ça au pif. Un film avi de 1h30 avec un bitrate de 1000 fait environ 700Mo.

2. Plus le taux est élevé et plus la vidéo sera nette.

Mais là, la vidéo devient plus importante.

Tout à fait Thierry; comme dirait Jean-Michel.

3.Il doit bien y avoir des réglages du type 16/9, format original, écran large, 4/3, zoom, Panam, letterbox, cinéma, etc...

oui, tv de marque samsung.

Heureusement que les TV actuelles ont, pour la plupart, un port USB permettant la lecture vidéo de plus de formats que les graveurs. Depuis que j'ai cette TV LCD, je copie directement les vidéos sur clé USB ou DDE et je peux les lire la plupart du temps sans conversion préalable et au bon format.

Je te dis pas les emmerdes amenées par le changement de format des TV. Je possède un graveur DVD de salon avec disque dur Sony depuis 5 ans. Mais à l'époque, je pense que ces graveurs n'étaient prévus que pour des télé 4/3. Tant que j'avais une vieille télé avec tube cathodique pas de problème. Depuis que j'ai une TV LCD 16/9, je n'arrive pas à faire cohabiter des vidéo 16/9 et 4/3 au format DVD sur un dvd pour une lecture automatique sur la tv alors qu'au format avi, no problemo. Jai bien essayé toutes les combinaisons possibles au moment de la conversion, les réglages de lecture du graveur et la télé, rien n'y fait.