

## Tutoriel pour convertir les mkv en avi.

Je sais qu'il y en a pas mal qui désespèrent. Cela vous permettra de visionner nos amis les Saints sur une platine divx de salon .

Tout d'abord les logiciels nécessaires :

- [mkvtoolnix](#) (*installer V2.1.0*)
- pour la conversion vidéo, AVS VIDEO CONVERTER 4 + codecs + REAL PLAYER
- pour la conversion audio, FREE MP3 WMA CONVERTER
- et bien sur, [VirtualDubMod](#)
- Pour faire des vo, il faut également SRT TO SSA + plugin subtitles pour virtualdubmod

Vous trouverez tous ces logiciels facilement sur le net (google et 01net.telecharger sont vos amis ).

I- Extraire les fichiers nécessaires du mkv :

Ouvrir MKVEXTRACT :

- Sélectionner votre mkv. (1)
- pour faire des vf : sélectionner la piste video et la 1ere piste audio. (2)
- pour faire des vo : sélectionner la piste video, la 2eme piste audio et les sous-titres. (2)
- Spécifier le chemin de sortie et cliquer sur Extract. (3)

II- Convertir la video rmbv en avi :

Ouvrir AVS VC4 :

- Cliquer sur En Avi en haut à gauche de la fenêtre.
- Cliquer sur parcourir puis spécifier le chemin du fichier vidéo. (1)
- Sur profil avi, sélectionner le codec que vous allez utiliser (je vous conseille vivement le xvid) (2)

- Cliquer sur éditer profil, puis modifier la résolution : taille image > custom et taper en face largeur : 640, hauteur : 480. (1)

- Si vous voulez jouer sur le rapport taille/qualité vous pouvez aller dans la fenêtre de configuration du codec en cliquant sur configuration. (2)

- Cliquer sur sauvegarder pour enregistrer les modifications. (3)

- Enfin, cliquer sur convertir et patienter (entre 30 min et 1 heure).

III- Convertir le fichier audio Ogg en mp3 (seulement si votre platine divx n'est pas compatible ogg bien sur).

Ouvrir FREE MP3 WMA COINVERTER ou DBPOWERAMP (selon les goûts) :

- Là c'est très simple, sélectionner la piste audio à convertir : Fichier > ajouter (1), spécifier en MP3 (2) puis cliquer sur convertir (3).

IV- Assembler le tout en un fichier.

Ouvrir VIRTUALDUBMOD :

- Sélectionner la vidéo avi fraîchement converti : fichier > ouvrir . (1)

- Puis aller dans Flux > Liste des flux. (2)

- Cliquer sur ajouter (1) et sélectionner la piste audio mp3 ou ogg (selon la compatibilité de votre platine divx). Pour faire des vo, sélectionner la piste jap ou, pour faire des vf sélectionner la piste fr.

- Puis cliquer sur Ok.

- Enfin, enregistrer votre fichier : Fichier > Enregistrer sous dans la 1ere fenêtre en ayant sélectionné dans le menu déroulant plus bas Copie de flux direct (pas traitement complet)