



CONVERTIR DES FICHIERS VIDEO .mov et .mp4 pour être importés dans Windows Movie Maker



D. Petit, mai 2010

Objectif

Lors de l'utilisation de logiciels de montage vidéo, il est souvent nécessaire de convertir les fichiers originaux en d'autres formats (ou codecs).

C'est le cas avec Windows Movie Maker, qui n'accepte pas les fichiers en .mov et .mp4.

Ce tutoriel explique comment convertir les fichiers .mov et .mp4 en .wmv, format de Windows Movie Maker.

Pas à pas de la manipulation avec le logiciel FreeVideoConverter

Les instructions suivantes ont été réalisées avec la version 2.6.0.0, sous XP.

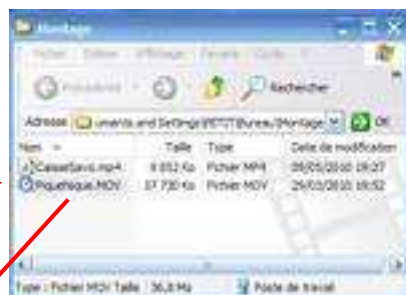
La procédure est la même pour les fichiers .mp4 et .mov. Dans l'exemple nous traitons deux fichiers en même temps.

1. Ouvrez le dossier où se trouve les vidéos à convertir.
2. Ouvrez Free Vidéo Converter et placez sa fenêtre en vis-à-vis avec la fenêtre du dossier.

1 Pour notre exemple nous avons ouvert le dossier « Montage ».

Ce dossier contient deux fichiers vidéo :

- l'un au format .mp4
- l'autre au format .mov.



2 Par la méthode Glisser/Coller, déplacez une occurrence des fichiers dans la fenêtre principale de Free Vidéo Converter

Glisser/Coller

3 Sélectionnez l'onglet « Format de sortie » pour paramétrer la conversion

4 Choisissez les paramètres suivants :

Video

- Format de sortie : wmv
- Codec ; wmv8
- Taille : *(voir note)
- Aspect : *(voir note)
- Fps : 25
- Bitrate : 9000 (c'est le max en version gratuite)

Audio

- Cochez Audio si vous souhaitez conserver le son de vos vidéos.
- Codec audio : wma
- Fréquence : 44100Hz c'est bien
- Chanel : mono ou stéréo selon votre choix et l'original
- Bitrate ; 96 c'est bien



*(note) : Le choix de la taille et de l'aspect dépend de la vidéo originale. Pour ne pas obtenir une vidéo déformée vous devez conserver, au moins, le même aspect (4 :3 pour une vidéo au rapport d'images 4 :3, 16 :9 pour une vidéo originale au rapport 16 :9, etc.). Free Vidéo Converter vous indique les dimensions des images des vidéos originales au-dessus de l'écran de prévisualisation, après avoir sélectionné une vidéo.
Exemple :

Vidéo sélectionnée (surlignée en bleu)

Ici, information sur la piste vidéo.
(dans notre exemple, le codec vidéo de l'original est .mpeg et les dimensions des images sont de 640x480 pixels
(640 divisé par 480 égale 1,333 soit un rapport de 4 :3)
plus de détails en cliquant sur la flèche à droite

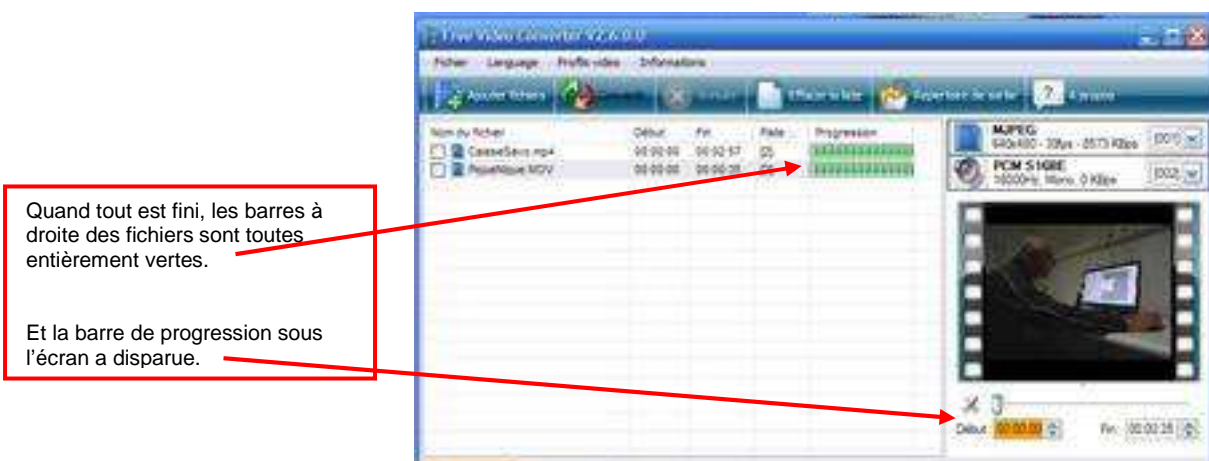
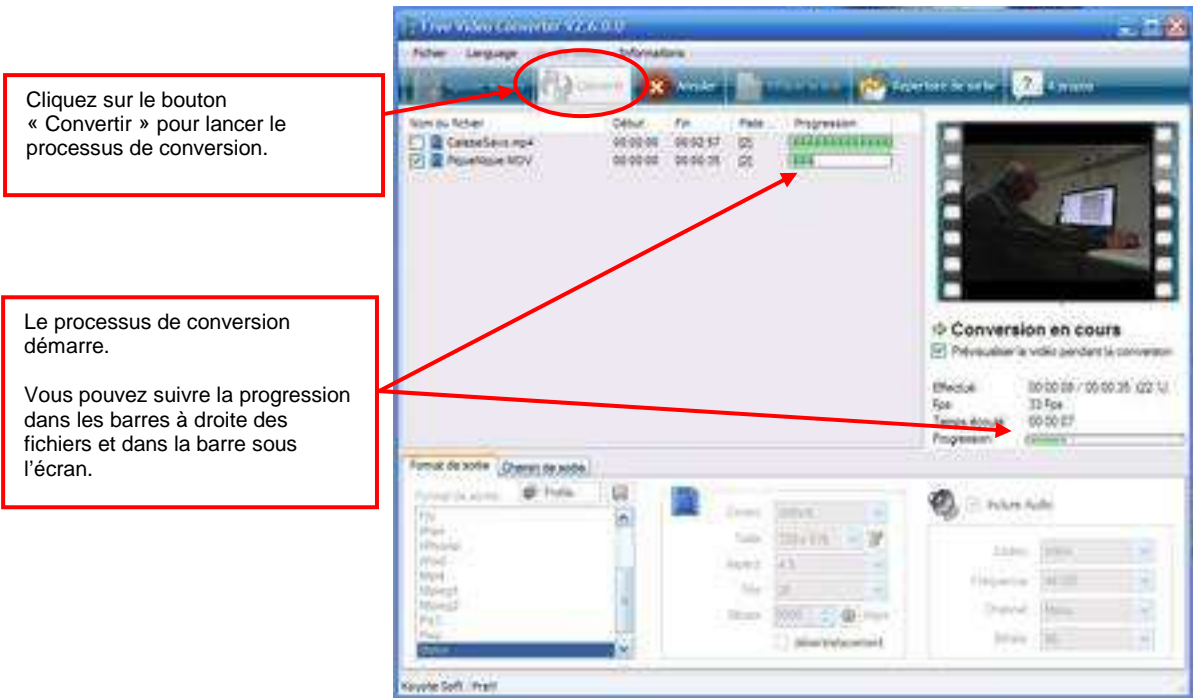
Ici, information sur la piste audio.
(dans notre exemple, le codec audio de l'original est .pcm, la qualité à 16000 Hz et le son est en mono)
plus de détails en cliquant sur la flèche à droite

3. Passez à l'onglet : Chemin de sortie.

1 Cliquez sur l'onglet « Chemin de sortie » pour l'ouvrir

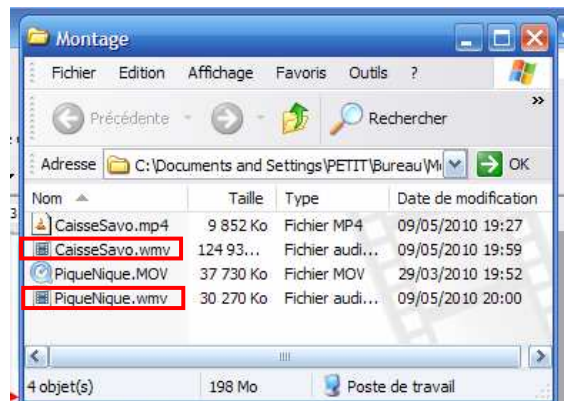
2 Cochez la case si vous souhaitez que le fichier converti soit placé dans le même dossier que l'original,
ou bien
indiquez un dossier de destination ici, en parcourant vos dossiers en cliquant sur le bouton « ... »

4. Après avoir précisé tous les paramètres et le dossier de sortie, lancez la conversion.



Si, comme chemin de sortie, vous avez choisi le dossier (= répertoire) source, comme dans notre exemple, vous trouverez les nouveaux fichiers convertis à côté des originaux.

On reconnaît les fichiers convertis aux extensions qui indiquent les codecs choisis pour la conversion (.wmv dans notre exemple pour être importés dans Movie Maker).



oooOooo