

<http://tutorionline.free.fr>

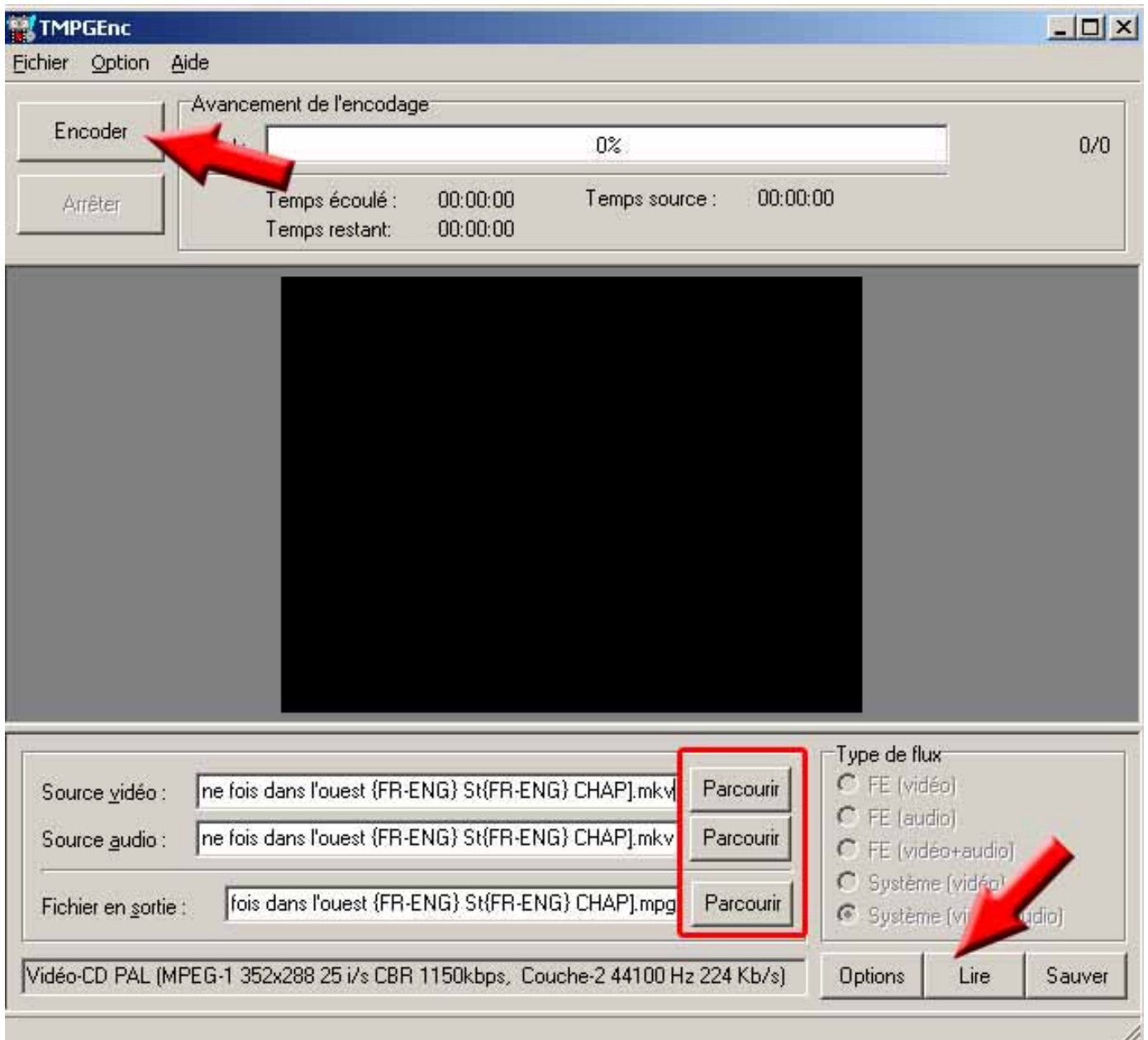
Comment convertir un MKV en Divx/Xvid (pour platine de salon)

Comme il n'y a pas de programme permettant de convertir directement un MKV en AVI (à ma connaissance), voici une méthode parmi d'autre sans doute

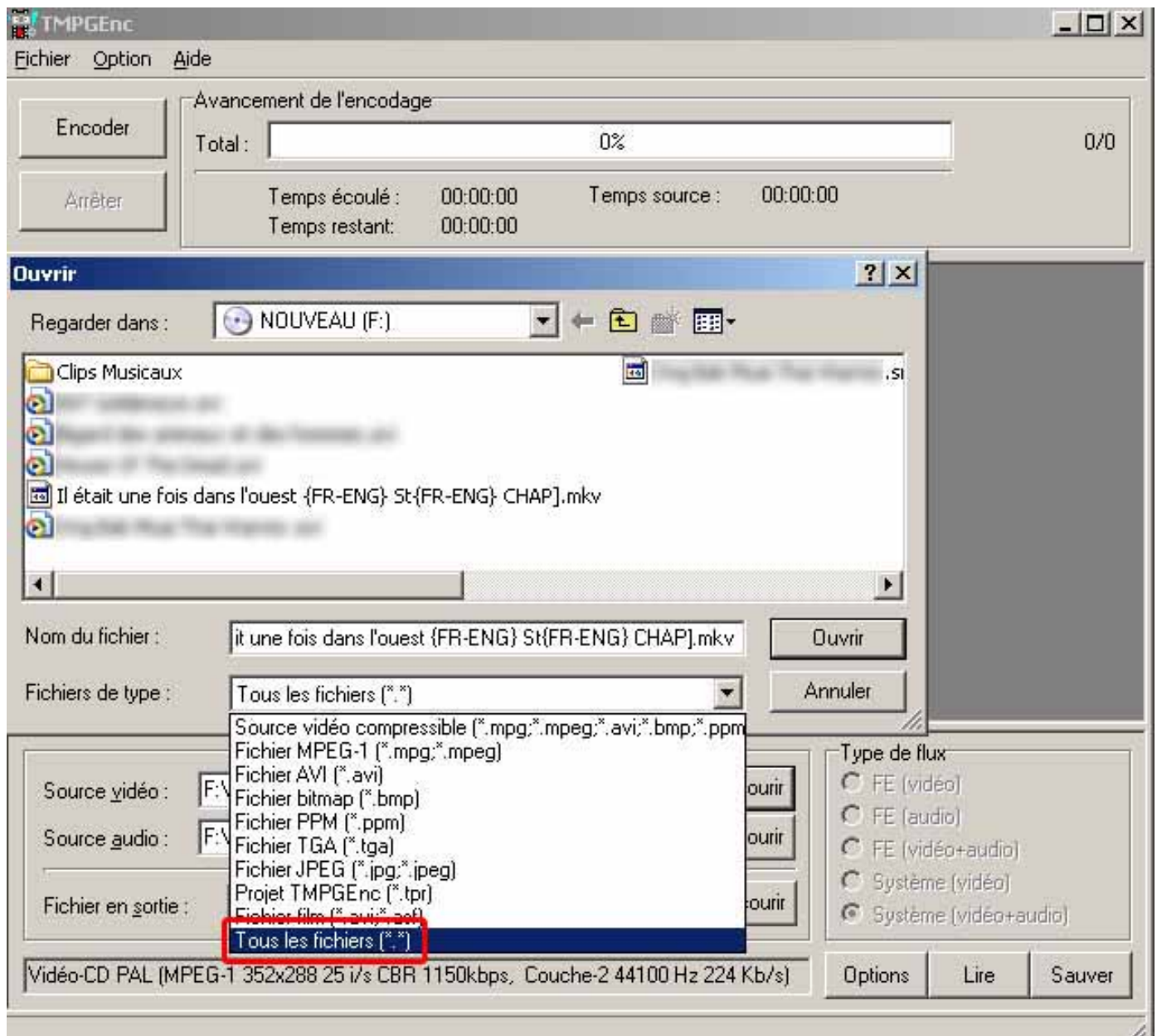
il faut employer 2 programmes et passer par 2 formats du MKV en MPG avec TMPGE et ensuite compresser le MKV en AVI (Divx ou Xvid), vous vous dites sûrement que vous allez perdre beaucoup de qualité en faisant conversion sur conversion, pas forcément un film en MKV étant généralement de très bonne qualité quasi DVD, le convertir en MPEG-2 (DVD) va être long mais ne va pas vraiment détérioré l'image et ensuite le compresser en avi revient à encoder un dvd de qualité moyenne en divx donc la qualité sera quand même là, l'autre solution plus rapide est de convertir le MKV en MPG-1(VCD) puis de le compresser en avi là on pourra voir une différence au niveau des couleurs et de la netteté de l'image sans parlé des pixellisations sur les plans rapides mais même dans ce cas vous n'aurez pas une purée de petits carrés à l'écran sur unr TV l'image est convenable si vous n'êtes pas un puriste des qualités DVD.

Etape 1 :Convertir MKV en MPG

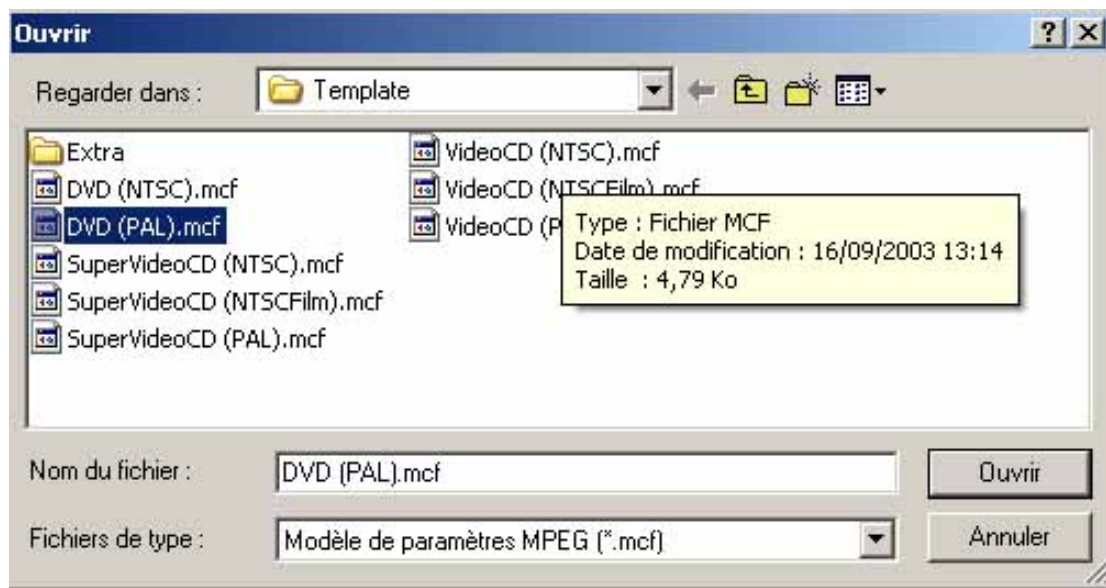
1°/ Lancez TMPGEnc



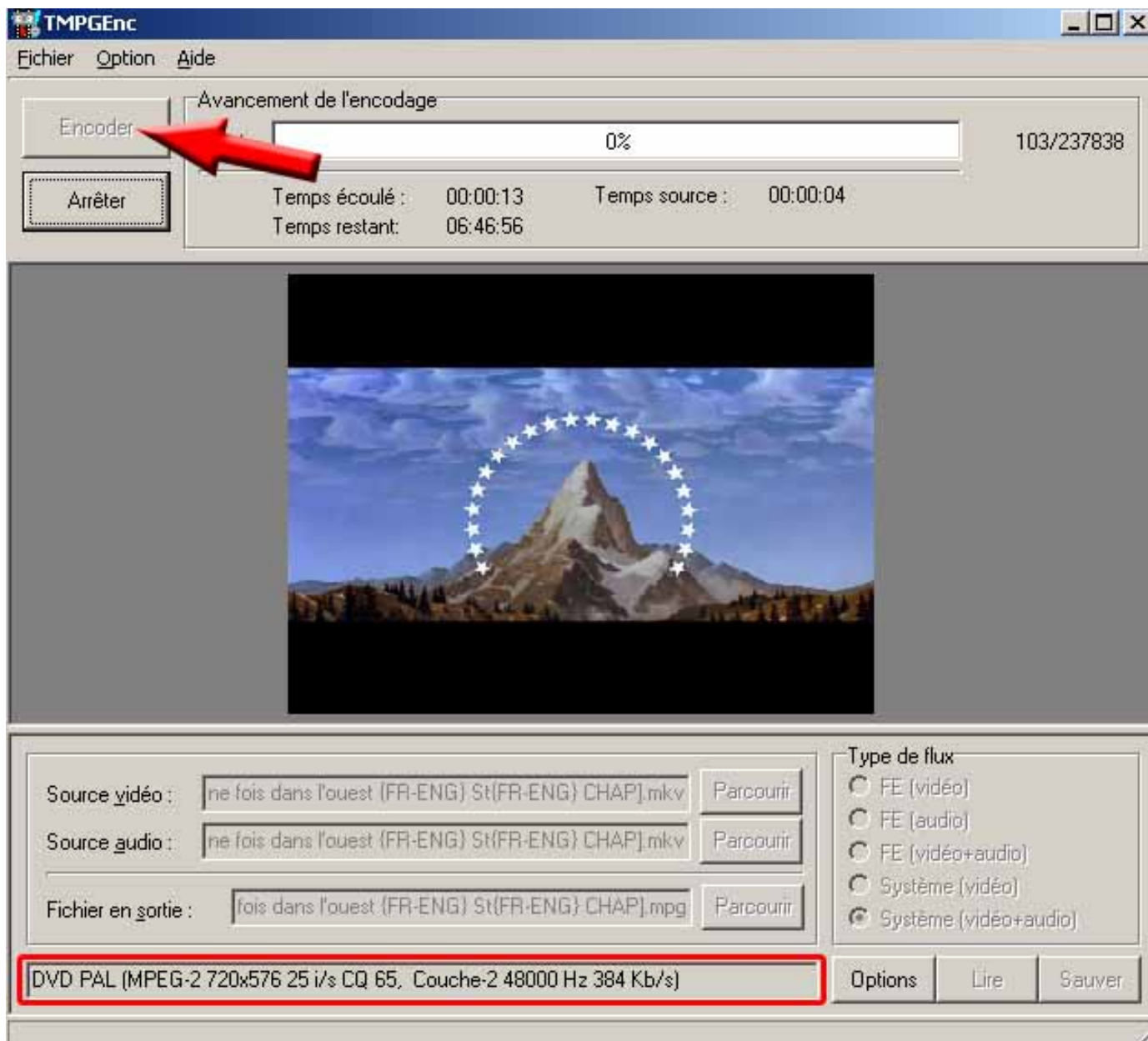
2°/ Cliquez sur Parcourir dans Source vidéo dans fichiers de type mettez Tous les fichiers (*.*) pour pouvoir ouvrir votre fichier *.MKV



3°/ Une fois ouvert cliquez sur "Lire" et allez chercher le template DVD(PAL).mcf pour avoir une meilleure image (long) ou alors le Template VideoCD (PAL).mcf pour une qualité moyenne (rapide), une fois choisi cliquez sur Ouvrir (Les templates se trouve dans le dossier d'installation de TMPGEnc dans le dossier Template : C:\Program Files\TMPGEnc\Template



4°/ Vous pouvez lancer l'encoder en cliquant sur "Encoder", pour un film de 2h40 je vais mettre 7h à passer du MKV au MPEG-2 (DVD) avec un AMD Athlon XP 1800 et 256 DDR alors qu'en encodant en MPEG-1 VCD la conversion aurait mis un peu plus de 3h



Le fichier MPG sera placé dans le dossier de sortie si vous ne l'avez pas modifié c'est dans le même dossier que votre fichier MKV

[Etape 2 : Convertir MPG en Divx](#) avec FlasKMPEG

En cas de problème allez poser vos questions sur le forum : <http://tutorionline.free.fr/forum.php>.

Retrouvez également l'intégralité des tutoriaux sur le site. Veers59

Capture d'écran comparant la qualité d'un encodage de **MKV en MPEG-1 (VCD) puis en Divx** et d'un **MKV en MPEG-2 (DVD) puis en Divx**

Comparaison #1

MKV converti en MPEG-1 (VCD) puis en DIVX



#1

1

MKV converti en MPEG-2 (DVD) puis en DIVX



1

Comparaison #2

MKV converti en MPEG-1 (VCD) puis en DIVX



<http://tutorionline.free.fr>

#2

MKV converti en MPEG-2 (DVD) puis en DIVX



#2

En cas de problème allez poser vos questions sur le forum : <http://tutorionline.free.fr/forum.php>.

Retrouvez également l'intégralité des tutoriaux sur le site. Veers59