

CRÉER UN DVD VIDEO avec DVD FLICK (avec ou sans menu)

DVD Flick permet de convertir des vidéos de différents formats en DVD Vidéo (lisible sur un lecteur DVD de salon). Il supporte plus de 45 formats différents dont divx, xvid, wmv (windows media), flv (flash), AVI, quicktime, DV... (DVD Flick est un logiciel libre et gratuit). Le logiciel est en anglais mais est très simple d'utilisation.

Cette documentation prend en charge DVD FLICK à partir de la version 1.3 beta qui permet de créer un menu au DVD mais comme c'est une version beta donc non encore finalisée des bugs peuvent être présent.

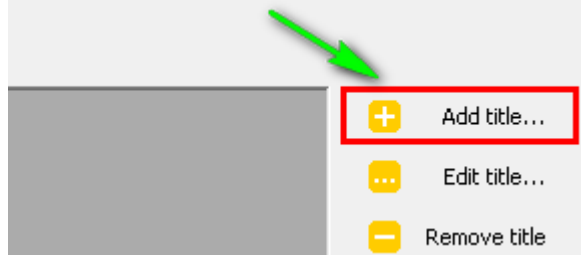
Pour télécharger ce logiciel gratuit « DVD FLICK » allez sur mon site à la page ci-dessous :

http://www.loisirsfr.com/Informatique/Logiciels_video.htm

I. LANCER LE LOGICIEL DVD Flick.

II. AJOUTER DES VIDÉOS DANS DVD FLICK :

Cliquez sur le bouton **Add title...** (= Ajouter titre) situé à droite de la fenêtre et choisir les vidéos que vous voulez ajouter au DVD (1 ou plusieurs), DVD Flick charge les vidéos dans son interface, il faut patienter pendant le chargement.



A partir de maintenant vous pouvez utiliser les boutons sur la droite comme suit :

A (Add tittle...) = ajouter une vidéo (vérifiez que vous n'avez pas dépasser la taille du DVD en regardant la barre **G**).

B (Edit title...) = éditer la vidéo sélectionnée (voir le chapitre n°3 pour les explications).

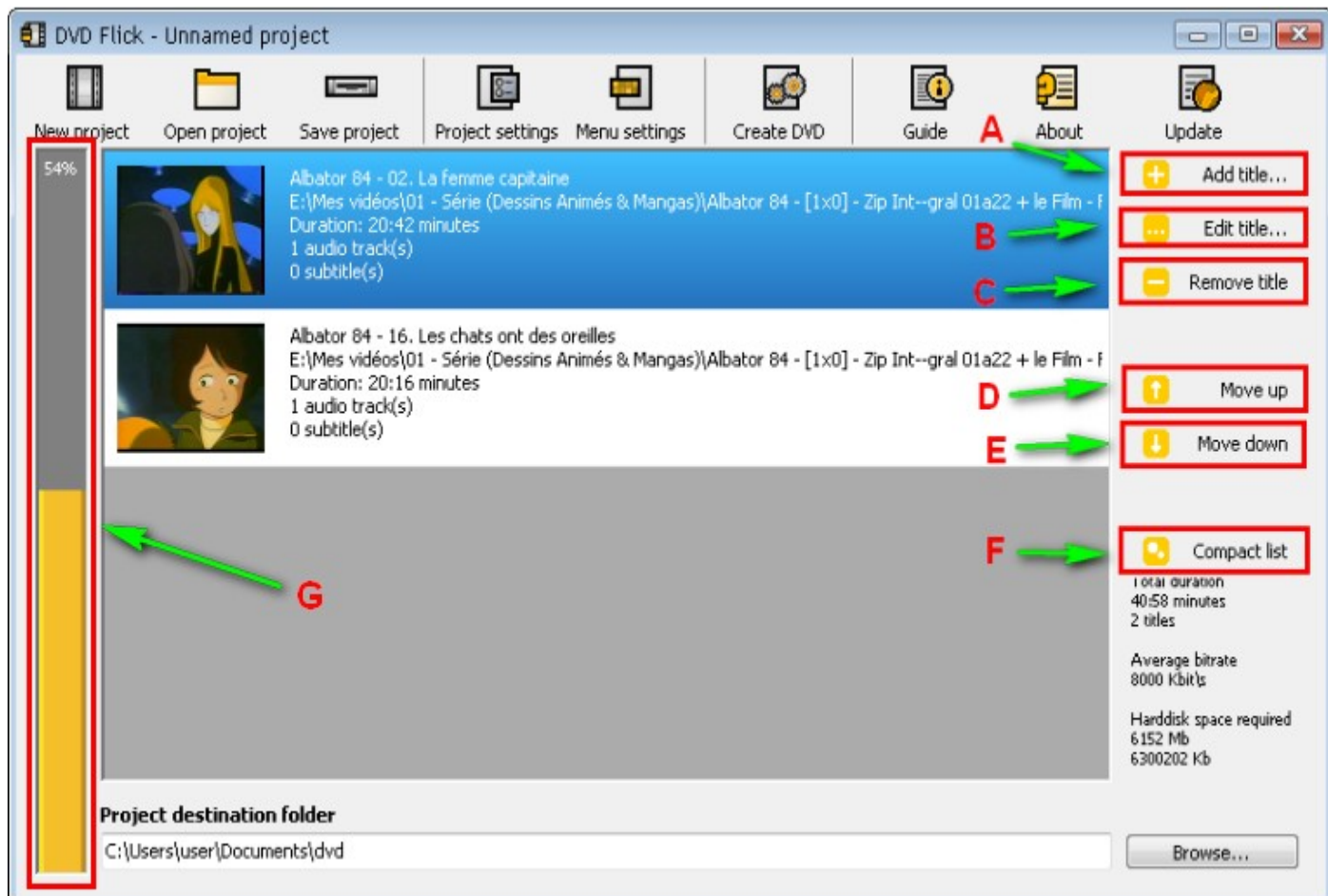
C (Remove title) = retire la vidéo sélectionnée.

D (Move up) = si vous avez mis 2 vidéos ou plus cela vous permet de changer l'ordre des vidéos en faisant remonter celle sélectionnée.

E (Move down) = si vous avez mis 2 vidéos ou plus cela vous permet de changer l'ordre des vidéo en faisant descendre celle sélectionnée.

F (Compact list ou Expand list) = change l'affiche de la liste des vidéos si on clic sur **Compact list** il ne sera affiché que les noms des fichiers vidéo et leurs durée, si on clic sur **Expand list** il affichera en plus une vignette de la vidéo ainsi que l'emplacement de la vidéo.

G = Taille que prend le projet actuellement (rester en dessous de 100%)



III. EDITER LES VIDEOS (CREATION DE CHAPITRES, AJOUT DE PISTES AUDIO, DE SOUS-TITRES) :

Je précise qu'il n'y a aucune obligation d'éditer les vidéos, c'est à vous de voir si vous pensez que cela peut vous servir, pour vos premiers essais n'utilisez pas cette fonction pour déjà maîtriser l'essentiel du logiciel.

Commencer par sélectionner la première vidéo de la liste et cliquez sur le bouton (B) Edit title...

a General = c'est la rubrique qui s'ouvre directement en cliquant sur **Edit title...**

a1 Name = c'est le nom du fichier vidéo, vous pouvez le changer c'est ce nom qui apparaîtra dans le menu du DVD vidéo.

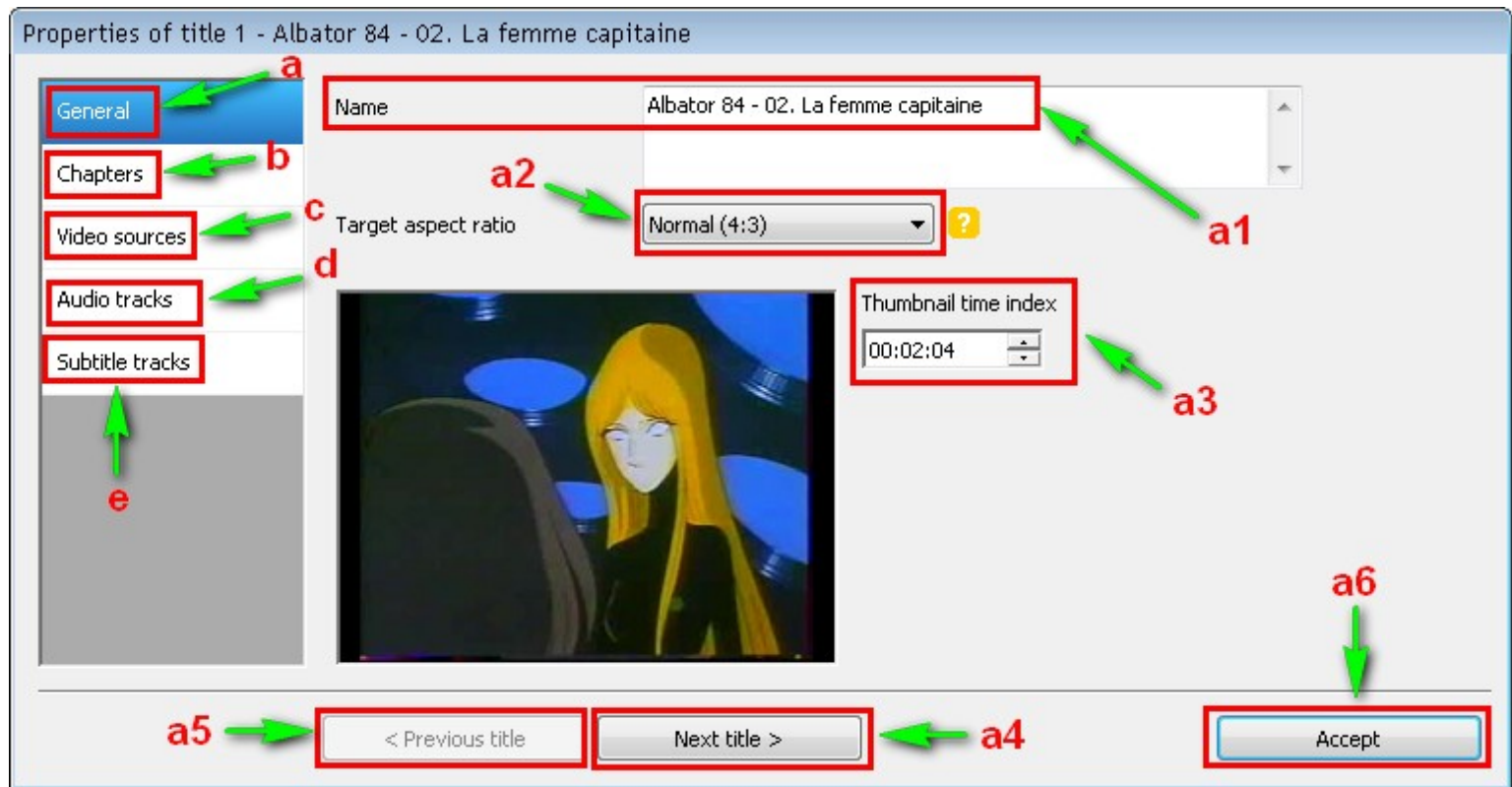
a2 Target aspect ratio = le logiciel détermine si la vidéo est au format 4:3 ou 16:9 normalement ne touchez pas ce réglage.

a3 Thumbnail time index = c'est le temps de la vidéo où la vignette a été capturée, vous pouvez changer la vignette en changeant le temps.

a4 Next title = passe à la vidéo suivante

a5 Previous title = passe à la vidéo précédente

a6 Accept = Accepte les modifications effectuées et ferme la fenêtre d'édition



b Chapters = cette rubrique permet de paramétrer les chapitres.

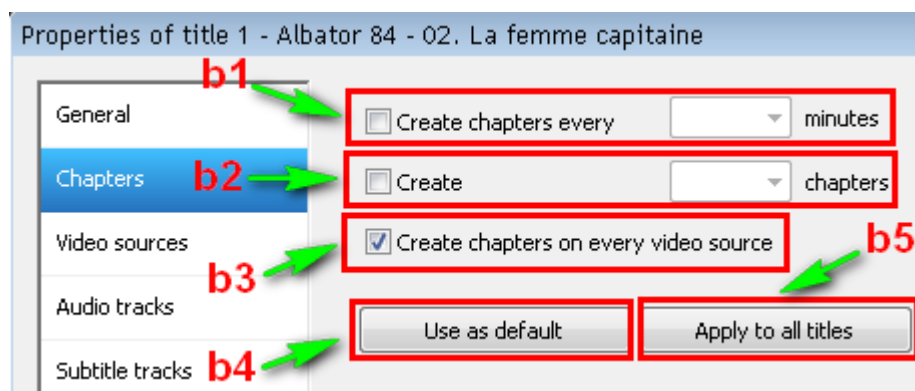
b1 Create chapters every = choisir toutes les combien de minutes un chapitre sera proposé pour la vidéo sélectionnée

b2 Create = choisir combien de chapitre maximum seront créés pour la vidéo sélectionnée

b3 Create chapters on every video source = cette case cochée par défaut permet d'avoir un chapitre automatique pour chaque vidéo ajoutée

b4 Use as default = remet tous ces réglages par défaut

b5 Apply to all titles = applique tous ces réglages à toutes les vidéos



c Vidéo sources = comme sur la fenêtre principale ici l'on va pouvoir ajouter, supprimer, réorganisé les vidéos

c1 Add = ajouter une vidéo (vérifiez que vous n'avez pas dépasser la taille du DVD en regardant la barre **G**).

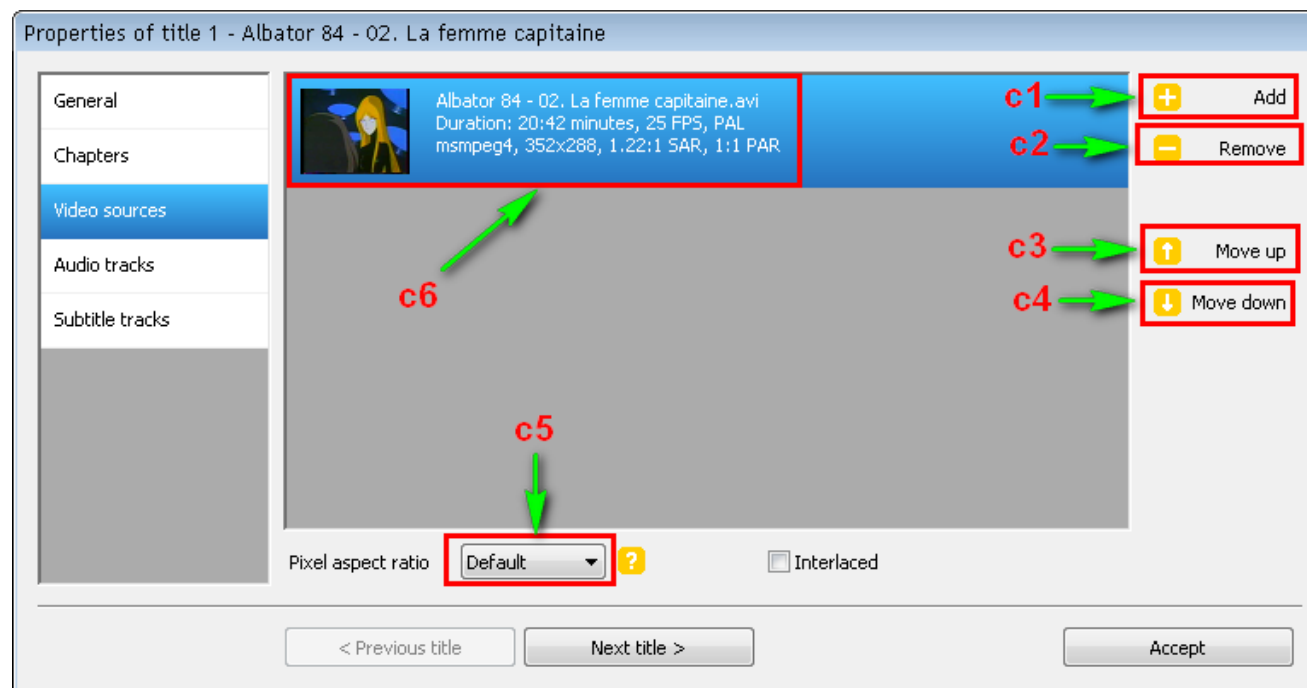
c2 Remove = retire la vidéo sélectionnée.

c3 Move up = si vous avez mis 2 vidéos ou plus cela vous permet de changer l'ordre des vidéos en faisant remonter celle sélectionnée.

c4 Move down = si vous avez mis 2 vidéos ou plus cela vous permet de changer l'ordre des vidéo en faisant descendre celle sélectionnée.

c5 Pixel aspect ratio = ne changez pas ce réglage car sinon cela va déformer la vidéo

c6 = c'est la vidéo sélectionnée actuellement



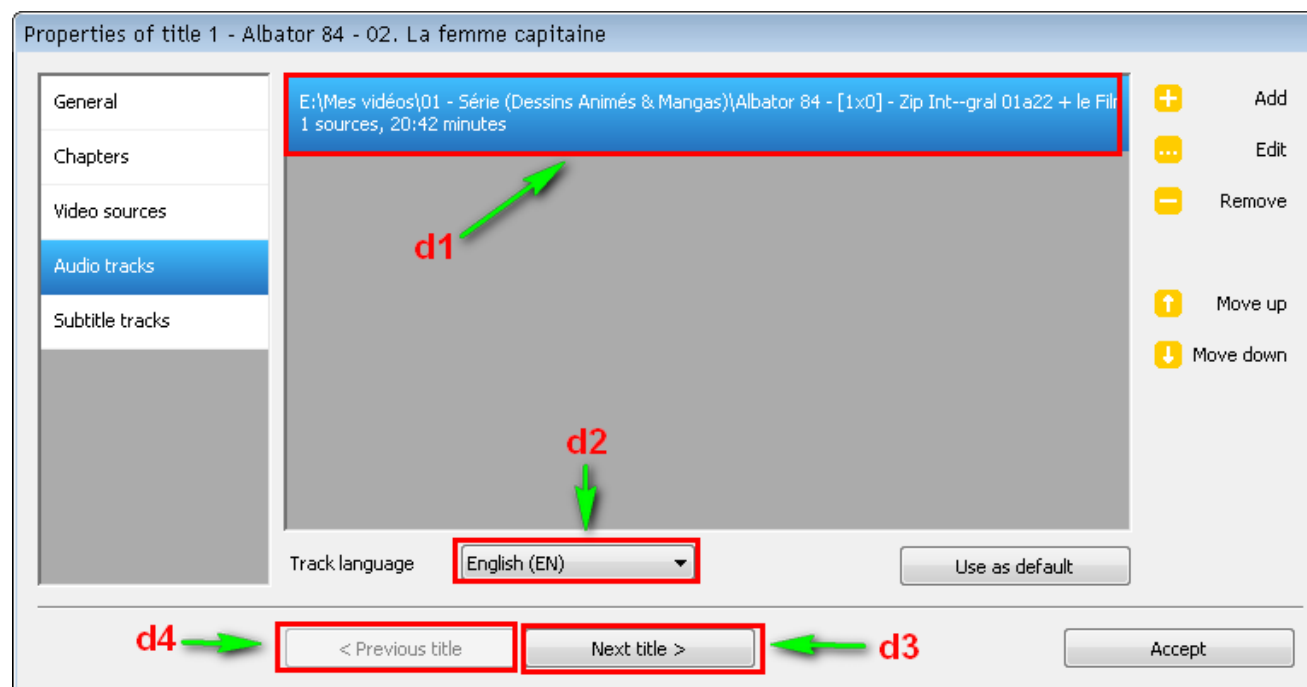
d Audio tracks = vous permet d'ajouter une bande son supplémentaire et choisir la langue afficher dans les menus (pour que le menu de vos DVD affiche bien que les vidéos sont en français il faut modifier l'infos sur chaque vidéo mais je précise que ca ne change pas du tout la langue du film ça ne fait que dire que c'est en français, si vous laissez English (EN) le film fonctionnera parfaitement aussi est en Français), je ne rentre pas plus dans le détail mais vous pouvez aussi ajouter une seconde piste audio en cliquant sur **Add** dans ce cas seulement le choix de **Track language** peut servir.

d1 = c'est la vidéo sélectionnée actuellement

d2 Track language = par défaut il est mis sur **English (EN)**, changez le par **Français (FR)** cela sera toujours mieux lors de l'insertion du DVD de voir marquer **Français (FR)** dans le menu audio même si bien sur ça ne change rien du tout à la langue réel des vidéos ni des menus, c'est juste pour vous.

d3 Next title = passe à la vidéo suivante

d4 Prévius title = passe à la vidéo précédente

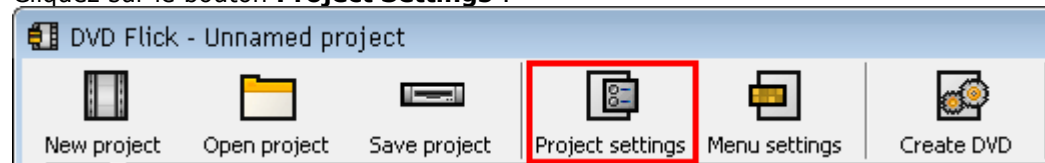


e Subtitle tracks = permet d'ajouter des sous-titres à la vidéo (formats sub, srt, txt acceptés).

>> Une fois que vous avez édité toutes les vidéos du projet, cliquez sur le bouton **Accept**.

IV. OPTIONS D'ENCODAGE DU DVD VIDÉO :

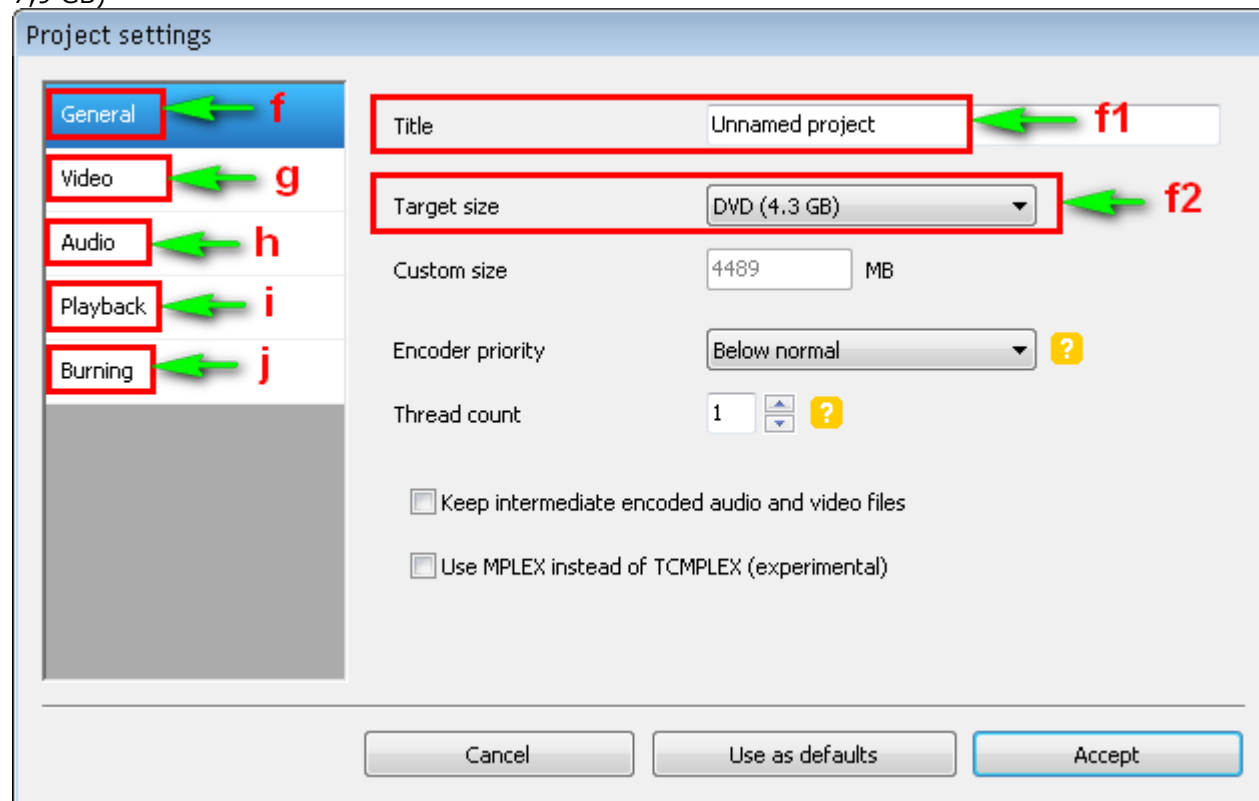
Cliquez sur le bouton **Project Settings** :



f General = c'est la rubrique qui s'ouvre directement en cliquant sur **Project Settings**

f1 Title = Donnez un titre à votre projet, c'est car ce titre qui apparaîtra sur le menu du DVD.

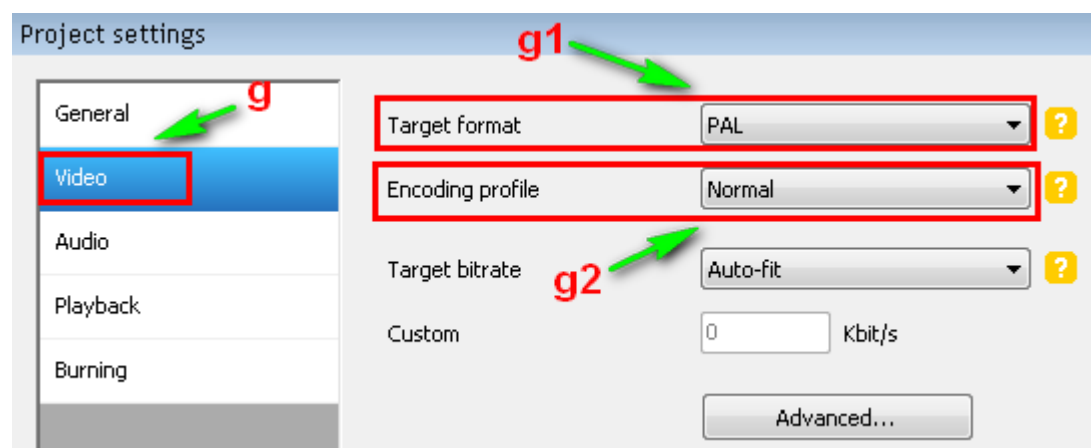
f2 Target size = choisissez le support de sauvegarde que vous allez utiliser si c'est un DVD de 4,7 Go laissez DVD (4,3 GB), si vous voulez utiliser un DVD DL double couche choisissez DVD DL (7,9 GB) d'autre choix sont possibles dans le menu déroulant. (ne vous inquiétez pas si vous ne trouvez pas votre DVD 4,7 Go qui est le 4,3 GB c'est normal ni le 8,5 Go qui est le 7,9 GB)



g Video = cette rubrique comporte des réglages avancés mais il vaut mieux les laisser par défaut

g1 Target format = le format PAL est à laisser pour l'Europe (le format NTSC correspond à celui utilisé par exemple aux États-Unis).

g2 Encoding profile = Normal est le meilleur compromis entre la qualité du DVD obtenu et la durée d'encodage. Si vous voulez avoir la meilleure qualité possible, vous pouvez choisir Best mais le temps d'encodage sera beaucoup plus long qu'en normal.



h Playback = vous déterminez le comportement qu'aura le DVD lors du visionnage

h1 After a title has finished playing = ce qui doit se passer après la lecture d'un titre :

> play the next title = lecture du titre suivant

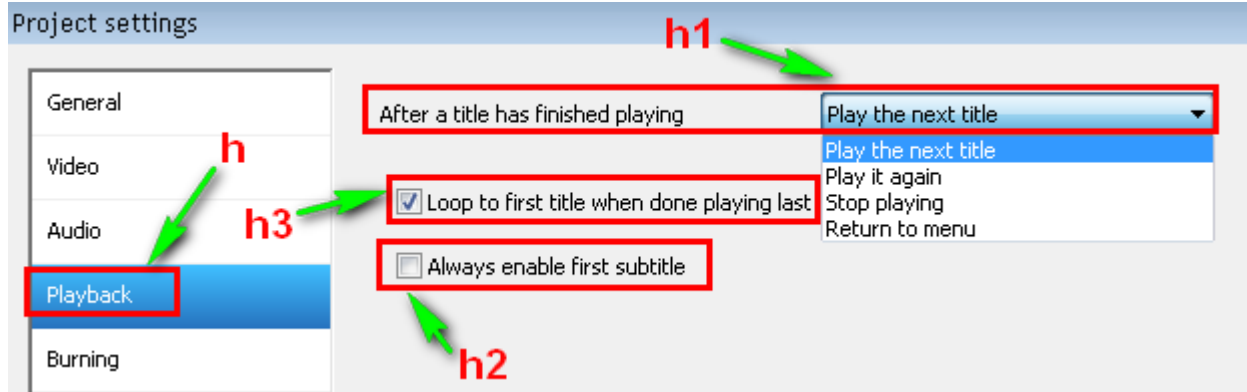
> play it again = lecture du titre qui vient d'être lu

> stop playing = arrêt du DVD

> return to menu = retour au menu du DVD

h2 Always enable first subtitle = Toujours activer les premiers sous-titres. Si la vidéo a des sous-titres, ils seront activés automatiquement. Si la vidéo comporte plusieurs pistes de sous-titres, la première sera activée automatiquement.

h3 Loop to first title when done playing last = une fois que tous les titres ont été lus, lecture du titre 1 = lecture en boucle



i Burning = rubrique pour la gravure car DVD Flick est capable de lancer lui-même la gravure du DVD après l'encodage, pour cela il faut mettre un disque vierge dans le graveur avant le début de l'encodage et cocher 'Burn project to disc'.

i1 Create ISO image = en cochant cette case DVD Flick ne gravera pas la vidéo de suite mais créera un fichier image .ISO pour le graver plus tard (que l'on pourra graver avec Nero ou d'autre logiciel de gravure)

i2 Burn project to disc = il faut cocher cette case si l'on veut qu'il grave le disque dès qu'il aura fini l'encodage très long

i3 Disc label = C'est le nom que portera le disque

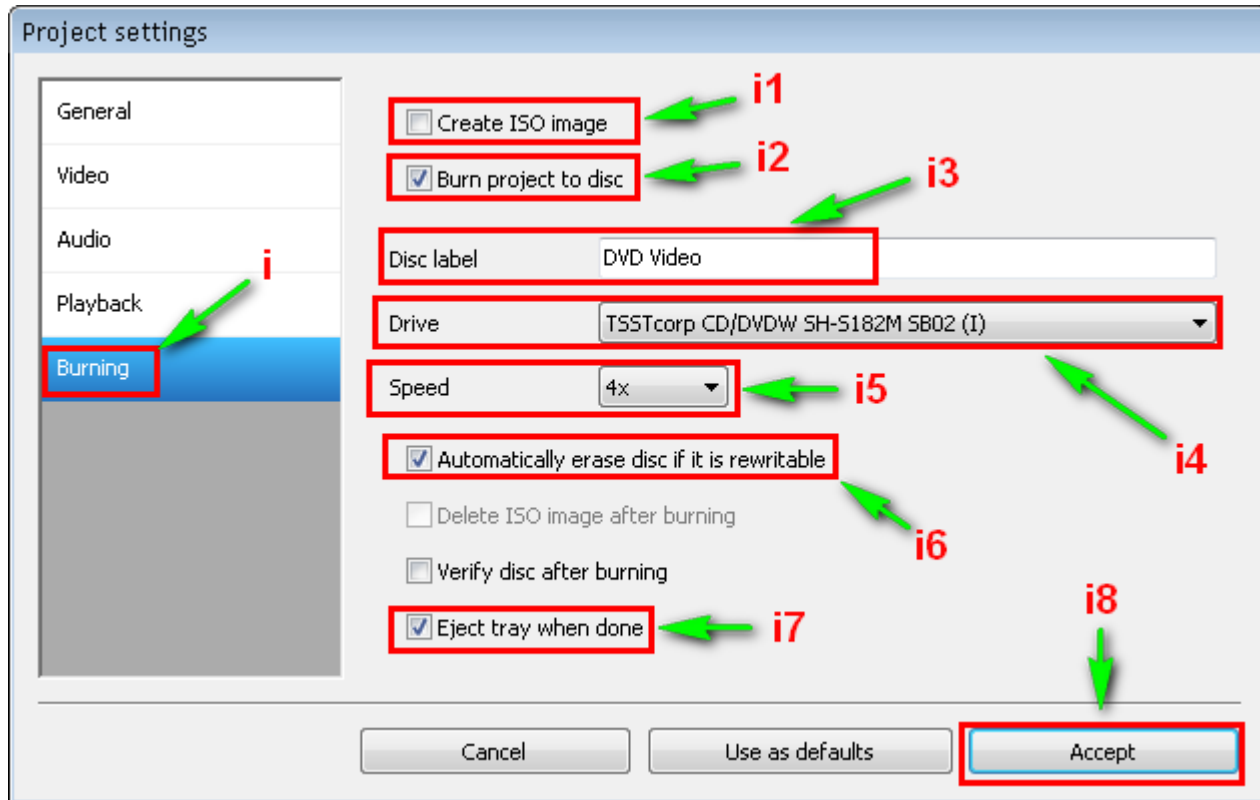
i4 Drive = C'est la que vous devez choisir votre graveur

i5 Speed = là vous choisissez la vitesse de gravure

i6 Automatically erase disc if it is rewritable = efface automatiquement le disque si c'est un réinscriptible

i7 Eject tray when done = Ejectera le disque une fois la gravure finie

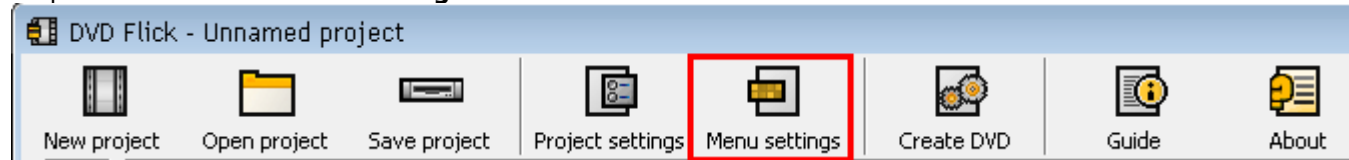
i8 Accept = Pour terminer et conserver les modifications appuyer sur ce bouton **Accept**



Pour enregistrer vos réglages, cliquez maintenant sur **Accept**.

V. CREATION DU MENU (pas obligatoire) :

Cliquez sur le bouton **Menu setting** :



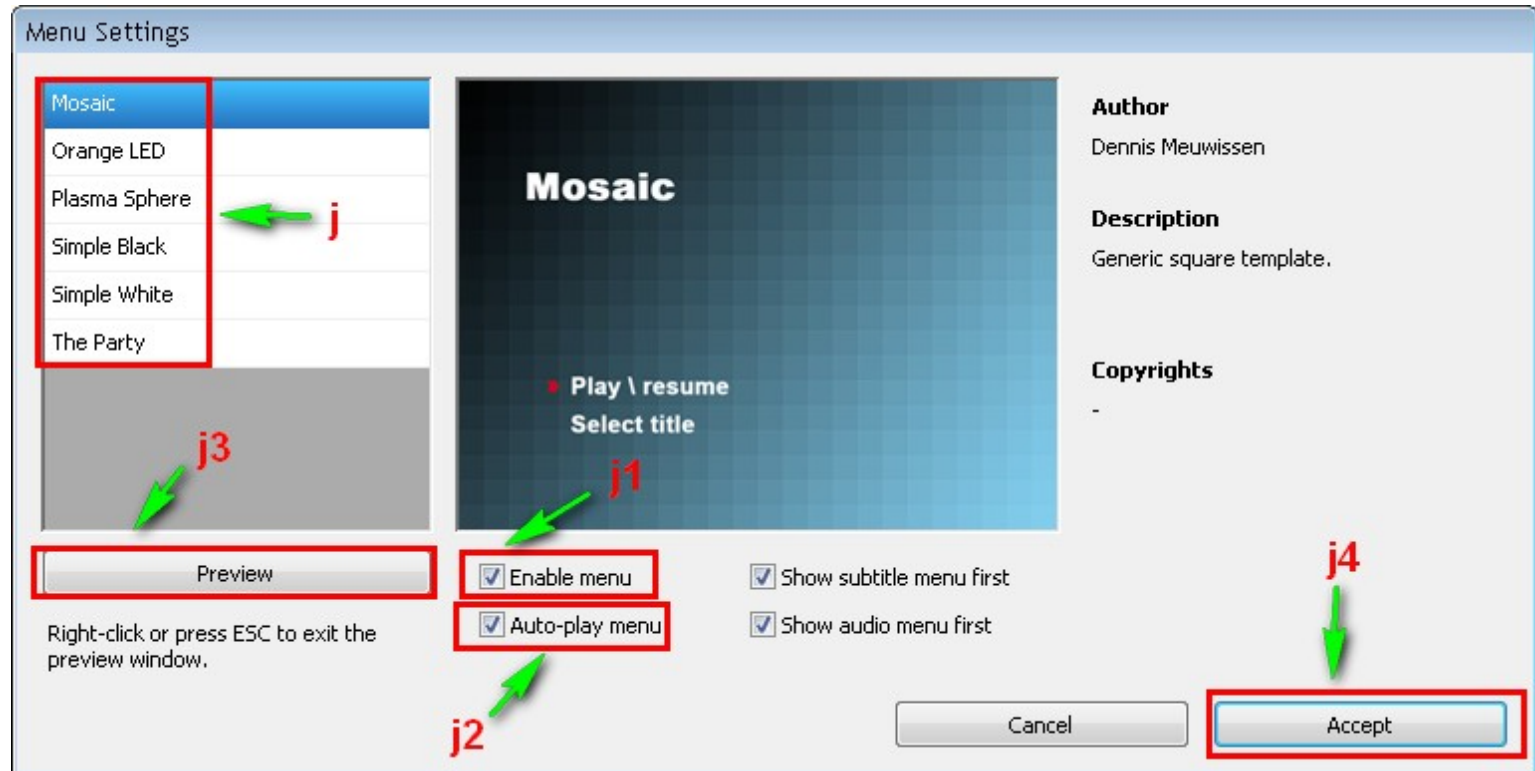
j **Mosaic / Orange LED / etc.** = Choisissez le menu que vous souhaitez utiliser pour votre DVD (6 menus différents sont disponibles)

j1 Enable menu = cocher la case Enable menu pour que le menu soit créé

j2 Auto play menu = Cocher la case Auto-play menu pour que le menu apparaisse une fois le DVD inséré dans le lecteur de salon

j3 Preview = Pour visualiser le menu, cliquez sur Preview, patientez le temps que le menu apparaisse. Pour quitter la prévisualisation, appuyez sur la touche **Echap** de votre clavier.

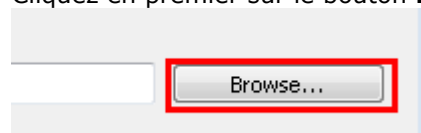
j4 Accept = Cliquez sur le bouton Accept pour valider vos choix.



VI. CREATION DU DVD :

Avant tout il faut créer le dossier dans lequel le DVD sera enregistré (même si vous le graver directement sur DVD il lui faut ce dossier pour le temps de l'encodage (**Important : ce dossier doit être vide**))

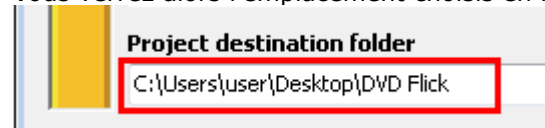
Cliquez en premier sur le bouton **Browse** en bas à droite de la fenêtre de DVD Flick :



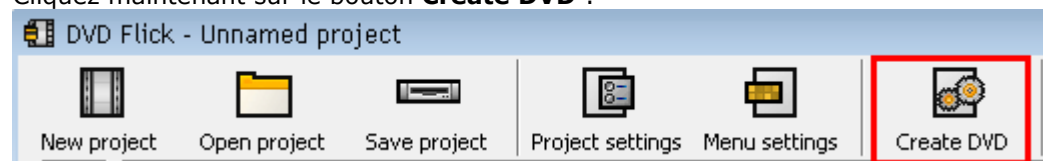
Une fenêtre s'ouvre allez par exemple dans votre dossier **Mes documents** ou sur le **Bureau**, puis cliquez sur le bouton **Créer un nouveau dossier**, un dossier appelé **Nouveau dossier** apparaît alors au dessus nommez le **DVD Flick** puis cliquez sur le bouton **OK** :



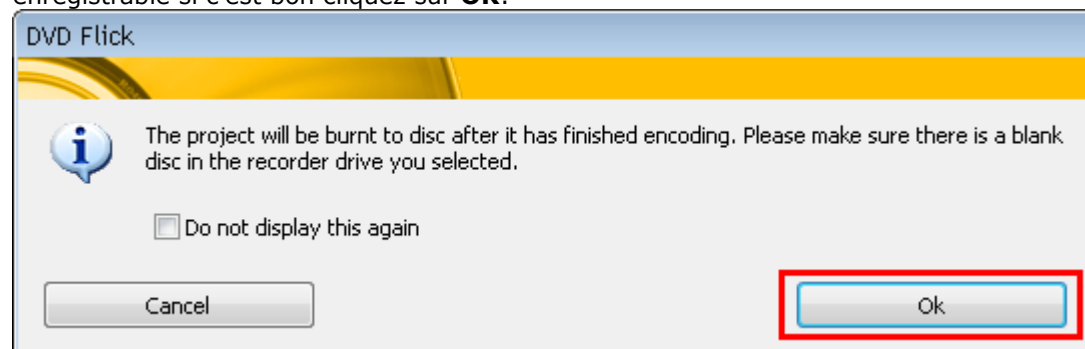
Vous verrez alors l'emplacement choisi en bas à gauche de la fenêtre de DVD Flick (**Project destination folder**) :



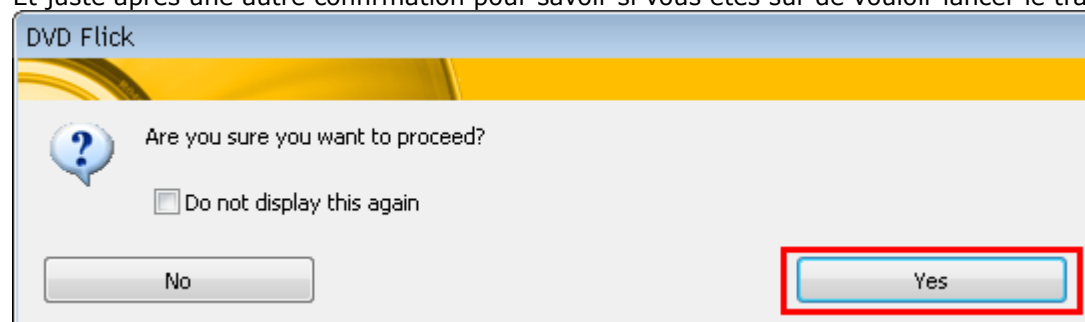
Cliquez maintenant sur le bouton **Create DVD** :



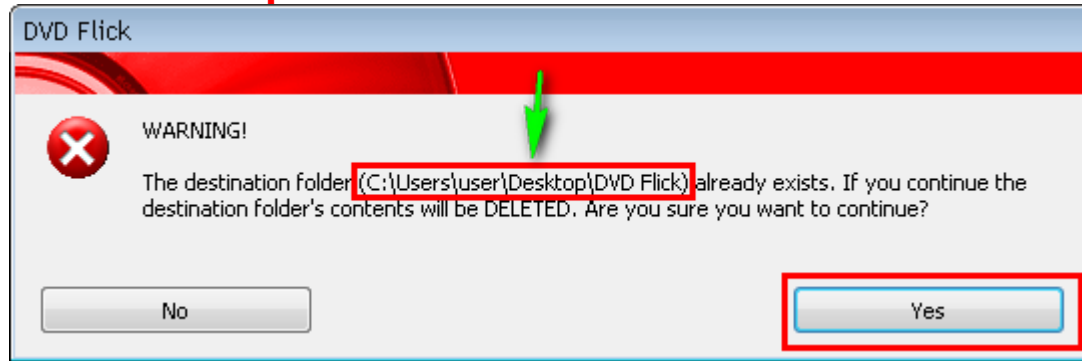
Vous aurez peut être une fenêtre d'avertissement pour vous demander si vous êtes sûr d'avoir mis un disque vierge enregistrable si c'est bon cliquez sur **OK**:



Et juste après une autre confirmation pour savoir si vous êtes sûr de vouloir lancer le travail, si c'est bon cliquez sur **YES** :

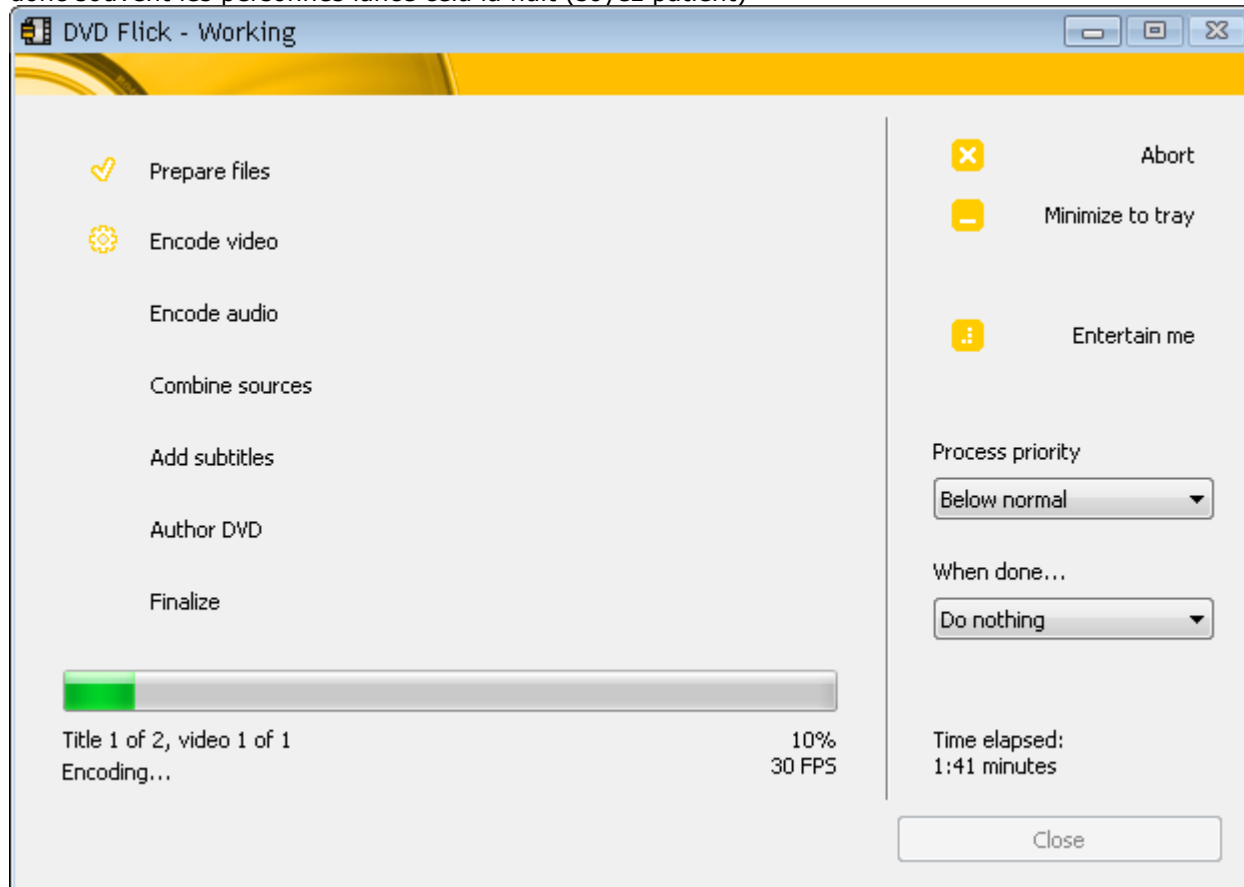


Pour finir le dernier avertissement mais attention le plus important, il vous demande si le dossier de destination sur le disque dur que vous avez sélectionner est bien un dossier spécialement créer pour DVD Flick, car toutes les données qu'ils contient seront définitivement effacées :



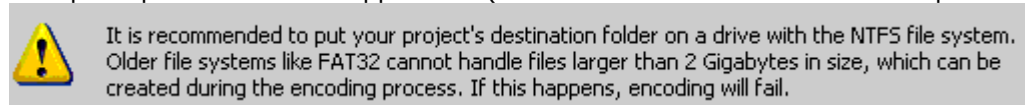
Si c'est le bon dossier cliquez sur **Yes (regardez bien l'emplacement du dossier pour être sur de ne pas avoir choisi un dossier où vous avez des données personnelles sinon elles seront effacées !!)**

Le travail commence ensuite et cela va prendre pas mal de temps peut être plusieurs heures pour l'encodage, cela va occupé votre processeur et donc laisser peut de ressources pour autre chose il vaut mieux ne rien faire d'autre pendant la procédure donc souvent les personnes lance cela la nuit (soyez patient)



Avertissements autres possibles :

Il se peut que cette fenêtre apparaisse (si votre dossier de destination n'est pas sur un disque dur en ntfs) :



Traduction du message : il vaut mieux choisir un dossier de destination sur un disque dur avec le système de fichiers NTFS. Les anciens systèmes de fichiers FAT32 ne peuvent pas gérer des fichiers supérieurs à 2Go. Des fichiers de plus de 2 Go peuvent être créés pendant la procédure d'encodage, si tel est le cas, la création du DVD échouera. Il vaut mieux utiliser un disque dur avec le système de fichier NTFS pour la création de DVD car le système FAT32 ne sait pas gérer les fichiers de plus de 4 Go (si DVD Flick a besoin d'un fichier supérieur à cette taille pour créer le DVD, l'opération échouera). Si vous n'avez pas de disque dur en ntfs et que vous ne voulez pas convertir votre disque dur en ntfs, vous pouvez toujours essayer d'utiliser DVD Flick, mais ne remplissez pas le projet à plus de 40% pour éviter de trop gros fichiers et Cliquez sur OK.