



**Forum: Les logiciels payants en giveaway**

**Topic: AudFree Spotify Music Converter for Windows gratuit**

**Subject: Re: AudFree Spotify Music Converter for Windows gratuit**

Publié par: Lotesdelere

Contribution le : 12/04/2019 11:02:30

Citation :

Tof81 a écrit:

Après on peut penser qu'une société qui a pignon sur rue ne s'amuse pas à passer outre les copyrights and co ?!

Pignon sur rue ? Personnellement je n'avais jamais entendu parler de AudFree avant ton post. Il y a plein d'éditeurs asiatiques ou russes qui s'en tamponnent du copyright, tout ce qu'ils veulent c'est se faire du fric. Je ne sais pas si c'est le cas de AudFree, mais il est très étonnant qu'ils proposent de faire sauter les DRM, et pour Apple aussi si j'en crois cette page:

<https://www.audfree.com/apple-music/re...drm-from-apple-music.html>

Citation :

Tof81 a écrit:

J'ai une autre question/remarque : j'ai installé LameXp et cherché à la fois dans les fichiers et dans A propos FFmpeg ou son auteur (Fabrice) Bellard et je n'ai rien trouvé.

Pour LameXP, je ne sais pas car ça fait longtemps que je ne l'ai plus utilisé. Il est bien possible qu'il utilise les encodeurs individuels, sans doute car ils sont mis à jour plus souvent que FFmpeg.

Citation :

Tof81 a écrit:

En fait comment savoir si un soft gratuit ou payant utilise un encodeur indépendant ou son propre encodeur.

Par exemple j'utilise de temps en temps Format Factory.

FFmpeg est utilisé par VLC et Avidemux, par exemple et entre autres, parmi les plus connus.

Et j'ai jeté un œil à Format Factory. Soit dit en passant, Firefox n'a pas aimé du tout que je le télécharge et m'a affiché des messages d'alerte de logiciel malveillant.

Je ne l'ai pas installé mais je l'ai ouvert avec 7Zip, et je remarque tout de suite un dossier qui s'appelle FFmodules, dans lequel se trouve un sous dossier nommé Encoder, dans lequel on trouve:

Les DLL de FFmpeg: av\*.dll

L'exécutable FFmpeg.exe

libfaac.dll : un encodeur AAC open source

Mac.exe : l'encodeur Monkey's Audio (APE)

Mencoder.exe : l'encodeur de Mplayer qui lui aussi comme FFmpeg contient une collection de codecs open source

swresample.dll : le resampler de FFmpeg

swscale.dll : librairie de FFmpeg permettant la modification de l'affichage vidéo ainsi que la

conversion de l'espace couleur

Je vois aussi un dossier MP4Box qui est lui aussi un logiciel open source permettant d'extraire des flux et de créer des fichiers MP4.

Donc voilà toute une collection de bibliothèques et autres programmes gratuits regroupés sous une seule interface Qt, elle aussi open source! CQFD.