

Organisation de vos fichiers

ORGANISATION DE VOS FICHIERS

Vous venez d'installer Kodi et venez de le configurer en Français. Jusque là tout va bien. Avant de continuer plus loin il faut à présent s'assurer que l'organisation de vos fichiers, dossiers, films, musiques etc.... soient "organisés" d'une certaine façon. En effet afin d'optimiser Kodi mais surtout aider les scrapers à trouver les bonnes illustrations, il faut une certaine organisation.

Un article a été rédigé il y a quelques temps pour expliquer [Les Bases](#).

Les conseils donnés ici vous permettront d'optimiser la recherche d'information sur vos médias par le biais des "[scrapers](#)".

Sommaire

Organisation Générale des vidéos

Les Films

Les Sagas

Les DVD

Fichiers Vidéos en plusieurs parties

Les séries TV

Les autres vidéos

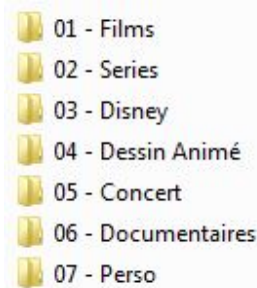
La Musique

Les Photos

Scraper Media-Passion

Organisation Générale des vidéos

Bien qu'aucunes règles n'existent nous allons partir sur l'organisation de nos médias de la manière suivante. A vous bien évidemment d'adapter votre organisation en fonction de vos besoins.



- Films : Tous nos films seront stockés dans ce dossier
- Séries : Toutes nos séries seront stockés dans ce dossier
- Disney : Les disney sont stockés dans ce dossier mais seront considérés comme des films (nous le verrons plus tard)
- Dessin animé : Les dessins animés seront considérés eux comme des séries TV (nous le verrons plus tard)
- Concert : Les concerts seront également considérés comme des films
- Etc.. Etc..

Les Films

Pour la gestion de vos médias, plusieurs écoles existent... Sans que les choses n'aient été définitivement tranchées, il semble couramment admis que la meilleure organisation, pour les films, est de créer un dossier par film, sur le modèle :

```
-Dossier : Mes Films
  ---Dossier : Film 1
    ----Fichier : Film 1
  ---Dossier : Film 2
    ----Fichier : Film 2
```

Il faut comprendre que, de cette façon, dans chacun de ces dossiers vont pouvoir venir se placer les fichiers d'informations relatifs au film en question.

Ainsi, par exemple, le dossier du film "Le voyage dans la lune" parfaitement renseigné contiendra (après export de la base en fichiers séparés ou si utilisation de XBNE / GMS comme outil de scrap) :

- le fichier vidéo lui-même : Le voyage dans la lune.mkv
- un fichier comportant les informations "textes" du film (Année, genre, casting, synopsis, etc) : Le voyage dans la lune.nfo
- une ou plusieurs images de fond d'écran : Le voyage dans la lune-fanart.jpg
- une copie de l'affiche du film : Le voyage dans la lune-poster.jpg

Si, en plus vous utilisez XBNE / GMS pour scraper vos films ou si vous passez par l'extension Artwork Downloader pour télécharger des illustrations supplémentaires), vous aurez également :

- une image tout en longueur : Le voyage dans la lune-banner.jpg
- une image détournée collée au logo : Le voyage dans la lune-clearart.png
- une image du titre : Le voyage dans la lune-clearlogo.png
- une image du DVD/BD : Le voyage dans la lune-discart.png



.actors



Le voyage dans la lune.mkv



Le voyage dans la lune.nfo



Le voyage dans la lune-banner.jpg



Le voyage dans la lune-clearart.png



Le voyage dans la lune-clearlogo.png



Le voyage dans la lune-discart.png



Le voyage dans la lune-fanart.jpg



Le voyage dans la lune-poster.jpg

Enfin, un dossier ".actors" qui contient les images des acteurs présents au casting du film



Georges_Méliès.jpg

Concernant les noms des dossiers/fichiers, nous recommandons des noms qui ne contiennent pas de caractères spéciaux (évités les accents, les signes de ponctuations, ceux-ci pouvant poser problème sous certains systèmes d'exploitation), qui soient le plus proches possibles du titre du film et qui soient relativement "courts" (certains systèmes, comme Windows, limitent le nombre de caractères dans un chemin réseau).

Des fichiers bien nommés faciliteront le scrap (la récupération automatique des informations du film par un service se connectant à une base de données en ligne).

Les Sagas

Une Saga est une suite de films. Star wars, James Bond etc sont des Sagas.

Il est conseillé de regrouper les films d'une même Saga dans un même dossier, sous la forme :

```
-Dossier : Mes Films
  ---Dossier : Saga 1
    ----Dossier : Film 1(saga1)
      -----Fichier : Film 1
    ----Dossier : Film 2(saga1)
      -----Fichier : Film 2
  ---Dossier : Saga 2
    ----Fichier : Film 1(saga2)
      -----Fichier : Film 1
```

Le problème sera alors de faire coïncider sa propre définition de saga avec celle du scraper utilisé (nous aurons l'occasion d'y revenir plus en détail par la suite).

Enfin, vous devez avoir à l'esprit que Kodi peut s'utiliser de deux façons différentes.

En mode fichiers, vous naviguez dans l'arborescence de vos sources comme avec un explorateur de fichiers classique (si ce n'est que vos médias sont présentés de façon bien plus Jolie).

En mode médiathèque, vos médias sont présentés selon leur nature (Films, série TV, musique, photos...) et selon une autre logique (par acteur, par année de production, par genre, par ordre alphabétique...) indépendante de leur "situation géographique" sur vos stockages.

Vous êtes tout à fait libres d'organiser vos médias comme bon vous semble. Mais gardez à l'esprit les limites décrites ci-dessus.

Un point intéressant est que si vous ne souhaitez pas enregistrer certaines des vidéos que vous avez dans votre armoire, vous pouvez quand même profiter de la médiathèque et de ses fonctionnalités. Pour ce faire il vous suffit de créer un fichier spécial dans le sous-répertoire de votre film et nommé comme suit :

"Nom du Film".Bluray.1080p.disc

"Nom du film".DVD.disc

Au moment de lancer ce film... il vous faudra mettre le media correspondant dans votre lecteur.

(ci-dessous, info empruntée et traduites du wiki officiel (http://kodi.wiki/view/Naming_video_files/Movies))

Les DVD

Si certains de vos films sont des extractions de DVD en mode fichiers (et non iso) l'organisation sera sensiblement la même:

```
\Films\Alien (1979)\VIDEO_TS.IFO
\Films\Léon (1994)\VIDEO_TS.IFO
\Films\Scarface (1983)\VIDEO_TS.IFO
```

Ou bien:

```
\Films\Alien (1979)\VIDEO_TS\VIDEO_TS.IFO  
\Films\Léon (1994)\VIDEO_TS\VIDEO_TS.IFO  
\Films\Scarface (1983)\VIDEO_TS\VIDEO_TS.IFO
```

En revanche si vous utilisez le mode "dossier VIDEO_TS" comme sur le dessus, vous devrez activer l'option "scanner les sous-dossiers" quand vous ajouterez les dossiers sources.

Remonter en haut de la page

Fichiers Vidéos en plusieurs parties

Enfin nous pouvons avoir le cas de figure que vos films soient découpés en plusieurs fichiers. Dans ce cas ils peuvent être traités comme un seul film. Pour cela vous devez respecter la convention de nommage :

Pour les fichiers "en vrac" : Où # peut avoir pour valeur 1 à 9 ou A à D. pas d'espace entre le nombre et l'extension de fichier.

```
part#  
cd#  
dvd#  
pt#  
disk#  
disc#
```

Vous pouvez aussi utiliser:

```
nomdufilm#.ext
```

Où # peut être compris de A à D.

```
Exemple:  
Avatar part1.mkv  
Avatar part2.mkv
```

dans le même dossier, apparaîtra comme une seule entrée "Avatar", que ce soit en mode fichier ou en mode médiathèque.

Pour le mode "un dossier par film" :

Comme avec les fichiers "VIDEO_TS" (Rips de DVD qui ne sont pas sous format .iso), vous pouvez les nommer en utilisant le nom du dossier qui contient le nom du film.

le # peut avoir la valeur 1 à 9. pas d'espace entre le nombre et l'extension de fichier.

```
cd#  
dvd#  
disc#  
disk#
```

```
Exemple:  
The Lord of the Rings - The Fellowship of the Ring DVD1/VIDEO_TS/etc...  
The Lord of the Rings - The Fellowship of the Ring DVD2/VIDEO_TS/etc...
```

apparaîtra comme une seule entrée nommée "The Lord of the Rings - The Fellowship of the Ring" en mode fichier comme en mode médiathèque.

Notes

```
The default expressions will NOT stack files which use only a number as the volume token (eg movie1.avi, movie2.avi). This is intentional due to false positives which can occur with sequels in a flat directory layout. Some solutions to this problem (in order of best to worst) follow...
  Use a dir-per-movie directory layout, see the append example of the moviestacking advanced setting.
  Rename offending files to match one of the more specific volume tokens (ie. cd1, part1, etc).
  Create special-case regular expressions for those files that fail to stack (see #Advanced stacking options).
```

[Remonter en haut de la page](#)

Les séries TV

On peut distinguer les séries T.V. des films par le fait que les séries fonctionnent le plus souvent sur une logique de saisons et d'épisodes pour chaque saison.

"Le plus souvent", car rien n'étant jamais définitif dans les définitions, il arrive bien sur qu'une série puisse n'avoir qu'une seule saison (Amicalement votre, pour ne citer que celle-ci ^^), ou qu'une série réponde à une autre logique.

Par exemple, les séries de dessins-animés japonais numérote les épisodes sans aucune notion de saison, on parle alors de mode "absolute order".

Pour les séries qui fonctionnent avec une logique de saisons, vous pouvez organiser vos fichiers avec 1 dossier par saison, sous la forme :

```
-- Série 1
  ---Saison 01
    ----Episode01
    ----Episode02
    ----Etc
  ---Saison02
    ----Episode01
    ----Etc
```

ou au contraire, laisser tous les fichiers dans un seul dossier.

Le plus important, pour une série T.V. est la façon de nommer vos fichiers vidéos.

En absolute order nous vous recommandons de nommer vos fichiers sous cette forme :

nom_de_la_serie000.mkv (sans caractère spécial, où 000 représente le numéro de l'épisode et en prévoyant suffisamment de "0" sur les premiers épisodes pour que la forme reste la même sur le dernier).

En logique "par saison" : nom_de_la_serieSooEoo (sans caractère spécial, où dans Soo le oo représente le numéro de la saison et où dans Eoo le oo représente le numéro de l'épisode à l'intérieur de la série). Le "nom_de_la_serie" est même optionnel. Il suffit que les fichiers vidéos soient nommés sous la forme SooEoo ou ooxoo et qu'il soient placés dans un dossier au nom de la série pour que Kodi reconnaisse la série et les épisodes.

Dans certaines séries peuvent exister des épisodes spéciaux, ils sont alors regroupés sous une saison oo.

A noter que le scraper de référence pour les séries TV sous Kodi est : [www.thetvdb.com \(http://thetvdb.com/\)](http://thetvdb.com/)

Lorsque vous avez un doute sur une série, un épisode, que votre série n'est pas reconnue, allez sur TheTvDB pour vous assurer que l'orthographe de votre série est bonne et de la façon dont sont numérotés les épisodes.

Sur ce site, un exemple d'organisation en saison (et en français) : [avec la série "faites entrer l'accusé"](http://thetvdb.com/?tab=series&id=84095&lid=17) (<http://thetvdb.com/?tab=series&id=84095&lid=17>)

[Remonter en haut de la page](#)

Les autres vidéos

En ce qui concerne les autres vidéos (concerts, spectacles, documentaires, vidéos personnelles, etc), le plus simple est de considérer chacune d'entre elle en fonction du but recherché.

Certains documentaires sont assez proches d'une série (complément d'enquête (http://fr.wikipedia.org/wiki/Compl%C3%A9ment_d%27enqu%C3%A4te), Superstructures (<http://fr.wikipedia.org/wiki/Superstructures>)...), d'autres ressemblent plutôt à une saga de films (Apocalypse, la deuxième guerre mondiale (http://www.allocine.fr/series/fichserie_gen_cserie=7227.html)) voir comme un seul film (fahrenheit 9/11 (http://www.allocine.fr/film/fichefilm_gen_cfilm=52305.html))...

Les concerts d'un groupe ou les "One Man Show" d'un humoriste peuvent être considérés comme une saga de plusieurs films...

Une façon de procéder consiste à regarder sur le scraper que l'on va utiliser la façon dont les fichiers sont répertoriés.

[Remonter en haut de la page](#)

La Musique

Pour Kodi, dès l'instant où vous lui indiquez les différentes sources de stockage de vos musiques préférées, il saura toujours les retrouver. Toutefois, à partir d'un certain volume, il vaut mieux adopter une structure de classement de vos fichiers si vous ne voulez pas perdre un temps fou à retrouver un morceau, ou tout un album, égaré. Le plus simple reste encore un dossier "Musique" dans lequel vous rangerez tous vos fichiers selon votre goût.

A titre d'exemple :

```
Ma Musique
---Artiste 1
  ---Album 1
  ---Album 2
  ---etc..
---Artiste 2
  ---Album 1
  ---Album 2
  ---etc..
```

Etape primordiale : afin d'utiliser pleinement les capacités de Kodi il est essentiel de remplir les étiquettes ID3 des vos fichiers musicaux. Kodi est très stricte sur ce point, la moindre erreur (un espace de trop, oubli d'un point, etc.) et il ne sera pas capable d'afficher toutes les options. Bon nombre de logiciels d'excellente qualité vous aideront dans cette tâche comme MP3Tag[1] (<http://www.mp3tag.de/>).

1. Les champs à remplir absolument sont : titre, interprète, album, année, piste et genre.
2. Pour les tags mp3, si on veut faire apparaître plusieurs interprètes dans une chanson, il faut séparer

chaque interprète par le caractère "\\" dans le champ "Interprète". Exemple : "Charlie Parker\\Ella Fitzgerald". Attention ne pas faire cela dans le champ "Artiste de l'album" sinon XBMC va considérer qu'il s'agit de plusieurs Artistes et donc renseigner le nom d'artiste comme "Artistes Divers" ou "Artistes Variés".

3. Si on veut renseigner plusieurs genres dans le champ "Genre" du tag mp3, il faut utiliser le caractère "/" pour séparer chaque genre avec un espace de chaque côté du caractère. Exemple : "Rock / Jazz" et non "Rock/Jazz". De cette manière il y aura le genre "Rock" et "Jazz" dans la navigation par genre dans la médiathèque et la chanson sera relié au 2 genres.

4. Faites aussi très attention à l'orthographe et à l'année entre les infos contenues dans les tags et les noms des répertoires. Si le nom de l'artiste ou de l'album ainsi que l'année diffèrent entre les tags et les répertoires, il peut y avoir des soucis d'affichage des artworks (surtout du disque) dans Aeon Nox (une des skins utilisées, entre autre).

[Remonter en haut de la page](#)

Les Photos

Vous aurez compris que pour les photos, le principe reste complètement identique. C'est à dire que vous pourrez ajouter plusieurs sources de photos mais qu'il reste toujours plus "simple" d'avoir un dossier comportant toutes vos photos.

```
Mes Photos
---Vacances 1
  ---Photo1.jpg
  ---Photo2.jpg
  ---etc..
---Anniversaire 1
  ---Photo1.jpg
  ---Photo2.jpg
  ---etc..
```

Scraper Media-Passion

Poursuivez en installant le [Scraper Media-Passion](#)

Récupérée de « https://wiki.mpdv.tv/w/index.php?title=Organisation_de_vos_fichiers&oldid=1016 »

La dernière modification de cette page a été faite le 24 septembre 2018 à 16:14.