

Correspondances des champs

Les champs sont décrits comme :

DVD Profiler.Champ → JRiver.Champ

Les champs JRiver en **vert** sont des champs créés

Les champs JRiver en **rouge** doivent être calculés à partir du champ DVD Profiler

Hormis DVD → Item, tous les autres champs sont construit comme ci-dessous :

<Field Name="nom_Champ"Valeur_Champ</Field>

Pour chaque épisode d'une saison, d'une série il faudra construire un item

Pour chaque film d'une saga il faudra construire un item

Création d'un champ **Saga** : permet de regrouper les films d'une saga

A vrai dire pour le moment les sagas sont gérés comme des séries, ils apparaissent donc dans les séries sous la vue Theater

Si Valeur_Champ de DVD Profiler.BoxSet.Parent est vide ainsi que DVD Profiler.BoxSet.Contents c'est un film seul

DVD → **Item**

On a un Item par film

On a un Item par épisode d'une saison, d'une série

MediaTypes.DVD

MediaTypes.HDDVD

MediaTypes.Bluray

MediaTypes.HD Disk → **Media Support**

Valeur_Champ de JRiver.Media Support est une liste des valeurs possibles suivantes : DVD (si Valeur_Champ de MediaTypes.DVD est "true"), HDDVD (si ...), Bluray (si ...), HD Disk (si ...)

UPC → **UPC**

CollectionNumber → **Collection Number**

Title → **Name**

OriginalTitle → **Original Title**

CountryOfOrigin → **Country**

ProductionYear → **Date**

Valeur.Champ de DVD Profiler.ProductionYear est convertie en nombre de jours depuis le 31/12/1899

Si juste une année, on considère le 1 Janvier

RunningTime → **Duration**

On transforme les minutes en secondes

RatingSystem → **MPAA Rating Description**

Rating → **MPAA Rating**

Genres.Genre → **Genre**

Valeur_Champ de JRiver.Genre est une liste des Valeur_Champ de DVD Profiler.Genres.Genre, les valeurs sont séparées par un " ;"

Format.FormatAspectRatio → **AspectRatio**

Format.FormatVideoStandard → **Video Standard**

Studios.Studio → **Studios**

Valeur_Champ de JRiver.Studios est une liste des Valeur_Champ de DVD Profiler.Studios.Studio, les valeurs sont séparées par un " ;"

Audio.AudioTrack.AudioContent

Audio.AudioTrack.AudioFormat

Audio.AudioTrack.Channels → **Language**

Valeur_Champ de JRiver.Language est une liste de valeurs séparées par un " ;" et construites comme suit :
AudioContent + "(" + AudioFormat + " " + Channels + ")"

Subtitles.Subtitle → **Subtitles**

Valeur_Champ de JRiver.Subtitles est une liste des Valeur_Champ de DVD Profiler.Subtitles.Subtitle, les valeurs sont séparées par un " ;"

Actors.Actor → **Actors**

Valeur_Champ de JRiver.Actors est une liste des Valeur_Champ de DVD Profiler.Actors.Actor, les valeurs sont séparées par un " ;"

Chaque Valeur_Champ est construit comme suit :

FirstName + " " + LastName + "(" + Role + ")"

On ne prendra que les cinq premiers acteurs

Credits.Credit → **Director**

Valeur_Champ de JRiver.Director est une valeur construit comme suit :

FirstName + " " + LastName

Pour Credits.Credit où CreditSubtype="Director"

Credits.Credit → **Producer**

Valeur_Champ de JRiver.Producer est une liste de valeurs construite comme suit :

FirstName + " " + LastName

Pour Credits.Credit où CreditSubtype="Producer"

Les valeurs sont séparées par un " ;"

Credits.Credit → **Composer**

Valeur_Champ de JRiver.Producer est une liste de valeurs construite comme suit :

FirstName + " " + LastName

Pour Credits.Credit où CreditSubtype="Composer"

Les valeurs sont séparées par un " ;"

Overview → Description

Discs.Disc.Location → Filename

Pour chaque épisode d'une saison, d'une série il faudra construire un item

Events.EventType → Watched

Si Valeur_Champ de DVD Profiler3.Event.EventType = "Watched" alors JRiver.Watched = "Yes" sinon ""

→ Media Sub Type

Si Valeur_Champ de Genres.Genre vaut "Familial" alors JRiver.Media Sub Type = "Home Video"

Si Valeur_Champ de Genres.Genre vaut "Musique" alors JRiver.Media Sub Type = "Music Video"

Si Valeur_Champ de Genres.Genre vaut "Documentaire" alors JRiver.Media Sub Type = "Educational"

Si Valeur_Champ de Genres.Genre vaut "Spectacle" alors JRiver.Media Sub Type = "Other"

"Video" → Media Type