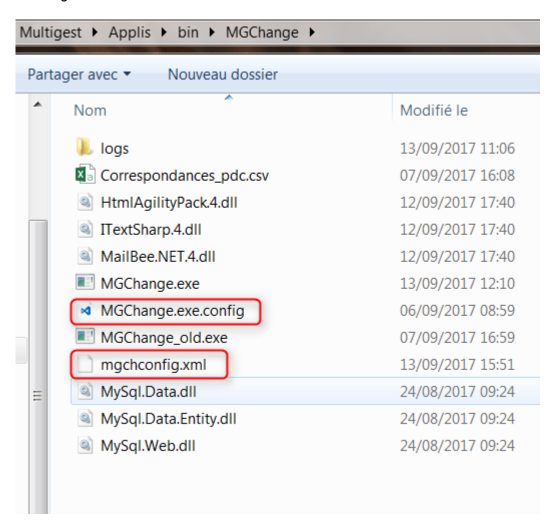
## Fichiers de configuration MG Change

# Paramétrage des fichiers de configuration

Dans le répertoire d'installation de Multigest [INSTALL\_MULTIGEST] \bin se trouve le répertoire MGChange qui contient les deux fichiers de configuration.



### **Fonctionnement**

Le module MGChange utilise différents webservices pour exécuter les différentes actions d'export et d'import des dossiers individu entre les MDPH et la plateforme d'échange MGChange.

## Fichier mgchconfig.xml

Ce fichier XML permet de configurer l'exécution du module MGChange sur le serveur Multigest MDPH.

- Balise <user> : Indiquer le compte Multigest utilisé pour les différents appels aux webservices. Ici, c'est le compte ADMIN.
- Balise <appli> : Mettre le nom physique de l'armoire MDPH émettrice et destinatrice des dossiers individu ayant changé de département ainsi que la valeur de recherche.

```
<!-- section concernant les paramètres de l'export -->
<export>
    <!-- section concernant les paramètres d'envoi de mail -->
   <mailing>
   <!-- Balise définissant le/les destinataire/s d'envoi de mail mgchange concernant l'export (depot, contrôle etc.).
       Par défaut le destinataire est fonction de compte qui a importé le document déclencheur de l'export
        attribut :
            -value = "liste de couriels séparés par un ;" .(Obligatoire)
            -meta = Nom du champ de matching du dossier GED à évaluer pour l'application de liste des courriels.(Facultatif)
        <!-- A commenter si non utilisé -->
       <mail value="no-reply@efalia.com"
                                         ' meta="VILLE">
                balise permmettant de définir une valeur associée à la liste des courriels
                    -value = "valeur matchée" .(Obligatoire si meta indiqué)
            <option value="VANNES",</pre>
            <option value="BORDEAUX"/:</pre>
            <option value="MONTPELLIER"/>
            <option value="LYON"/>
    </mailing>
```

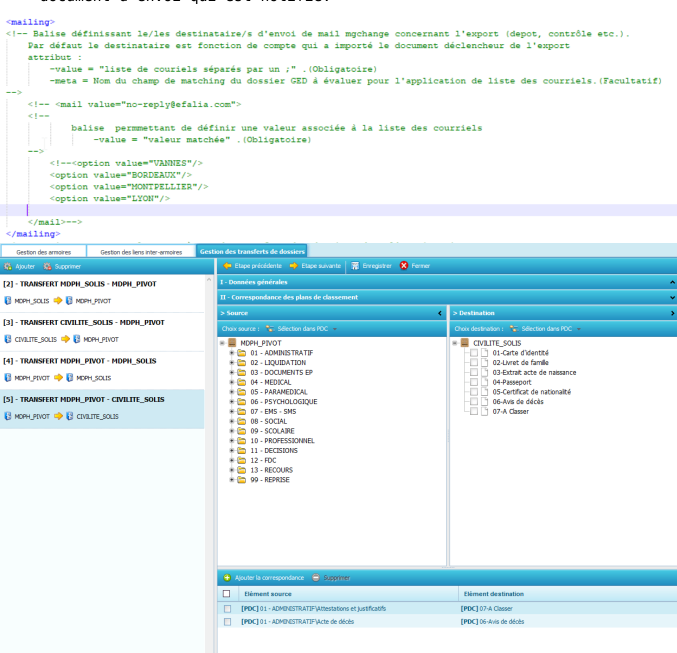
- Balise <mail> : définir le/les destinataire/s d'envoi de mail mgchange concernant l'export (dépôt, contrôle etc.).
  - La balise mail peut être avec une valeur méta. Cette valeur correspond au champ du dossier GED à évalué pour l'application de la liste de courrier.

#### Ex:

• La balise mail peut être sans la valeur méta mais il faudra commenter les « options value ».

#### Ex:

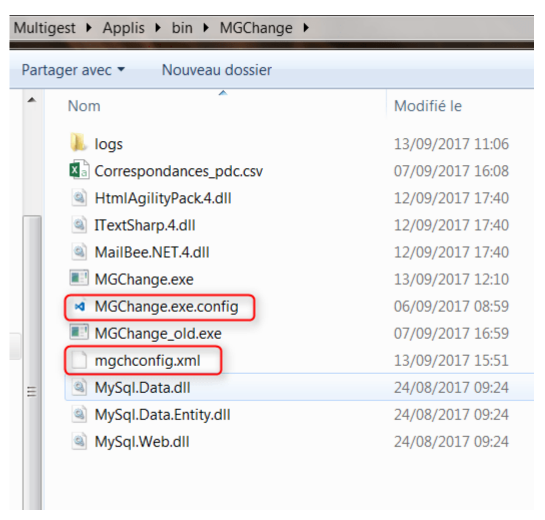
• Si la balise est commentée alors c'est le compte qui a importé le document d'envoi qui est notifié.



• Balise <rule> : mettre le nom de la règle transfert inter-armoire pour l'envoie des dossiers dans l'armoire MDPH pivot.

- Options name= « archive » : option activant/désactivant l'export des documents archivés en ligne dans le dossier GED => -value = 0 inactif 1 =actif.
- Options name= « inactivelinks » : option désactivant des liens inter-armoire à ne pas utiliser pour le calcul dossiers liés qui seront exportés => -value =liste de liens séparé par un ;

- Balise <option type=pdc> mettre dans value= le chemin de la rubrique du plan de classement du document déclencheur de l'envoi du dossier dans l'armoire MDPH pivot.
- Balise <option type=check> ajouter dans l'attribut fieldvalue la valeur de la métadonnée « STATUT » de la fiche de métadonnée validant la contrainte de transfert.



• Balise <option type=''completude ''> : rajouter les pièces obligatoires du plan de classement de l'armoire pivot. Si une pièce est manquante le dossier transféré passe en « A CONTROLER »

Si la balise est commentée alors le dossier est transféré directement.

• La balise <sharedserver> concerne le serveur Mgchange de multiges. Il ne faut rien modifier à l'exception de la balise <field name = MDPHSOURCE> où il faut indiquer le numéro du département.

```
<!-- section concernant les paramètres de l'import -->
    <!-- section concernant les répertoires utilisés lors des différentes étapes de l'import.(Obligatoire) -->
   <repository
        <!-- balise definissant le répertoire où récupérés les fichiers cryptés .(Obligatoire)
           attribut :
               -type = "source".(Obligatoire)
               -value = chemin du répertoire.(Obligatoire)
        <folder type="source" value="C:\GED\DONNEES\BANNETTES\MGCHANGE - DECRYPTAGE"/>
        <!-- balise definissant le répertoire où seront déplacés les fichiers décryptés pour leur traitement par un agent.(Obligatoire)
           attribut :
               -type = "destination".(Obligatoire)
                 value = chemin du répertoire.(Obligatoire)
        <folder type="destination" value="C:\GED\DONNEES\BANNETTES\MGCHANGE - A CLASSER" />
        <!-- (NEW V2) OBSOLETE
        balise definissant le répertoire utilisé par l'import standard pour son traitement.
          A ne conserver que pour la compabilité avec l'ancien mode d'import (Facultatif)
           attribut :
               -type = "import".(Obligatoire)
                -value = chemin du répertoire.(Obligatoire)
       <!-- (NEW V2) OBSOLETE
        <folder type="import" value="D:\Deve\www\multigest\ImportMgest\Datas\MGCHANGE" /> -->
```

- Balise <folder type= « source »> : Mettre le chemin du répertoire de la bannette de décryptage.
- Balise <folder type= « destination »> : Mettre le chemin du répertoire de la bannette de qui servira au classement dans le dossier.

• Balise <moveaction> : Correspond aux champs de renommage du fichier ZIP. Ne pas modifier.

- Balise <option type= « pdc »> : Indiquer la rubrique du plan de classement du document déclencheur de l'import.
- Balise <option type= « transfert »> : Mettre le nom de la règle transfert inter-armoire pour l'envoie des dossiers dans l'armoire MDPH (import).
- Balise <option name= « history »> : Permet d'activer ou non la conservation des fichiers zip.

- Balise <mail> : définir le/les destinataire/s d'envoi de mail mgchange concernant l'import.
  - La balise mail peut être avec une valeur méta. Cette valeur correspond au champ du dossier GED à évaluer pour l'application de la liste de courrier.

#### Ex:

• La balise mail peut être sans la valeur méta mais il faudra commenter les « options value ».

```
Ex:
```

• Si la balise est commentée alors c'est le compte qui a importé le

#### document d'envoi qui est notifié.

## Fichier MGChange.exe.config

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>
<configuration>
      <appSettings>
        <add key="ConfigXML" value=".\mgchconfig.xml"/>
       <add key="DebugMode" value="3"/>
       <add key="DebugDir" value=".\logs\MGChange\Debug"/>
       <add key="LogDir" value=1.\logs\MGChange"/>
       <add key="LogTracer" value="3"/>
       <add key="LogLevel" value="3"/>
       <add key="LogTime" value="hour"/>
       <add key="HttpAuthUser" value=""/>
       <add key="HttpAuthPwd" value=""/>
       <add key="HttpAuthType" value=""/>
       <add key="WSAutomateConfig" value="localhost:1500"/>
       <add key="WSDebug" value="0"
       <add key="WSEndpoint" value="http://localhost/Interconnexion/SoapServer.php"/</pre>
       <add key="ClientSettingsProvider.ServiceUri" value="</pre>
     </appSettings>
      <startup>
         <supportedRuntime version="v4.0" sku=".NETFramework, Version=v4.5" />
      </startup>
  </configuration>
```

Paramétrage du fichier MGChange.exe.config :

- <add key="ConfigXML" value=".\mgchconfig.xml"/>
  - chemin du fichier de configuration xml des tâches d'import et d'export
- <add key="DebugMode" value="3"/>
  - Activation des logs de débogage 1=>fichier 2=>console 3=>fichier + console
- <add key="DebugDir" value=".\logs\MGChange\Debug"/>
  - Chemin des logs de débogage
- <add key="LogDir" value=".\logs\MGChange"/>
  - Chemin des logs de traitement
- <add key="LogTracer" value="3"/>
  - Niveau d'information tracer dans les logs de débogage
- <add key="LogLevel" value="3"/>
  - Niveau des logs de débogage

- <add key="LogTime" value="hour"/>
  - ∘ Format des logs par heure
- <add key="HttpAuthUser" value=""/>
  - Compte http pour l'authentification aux service web de la plateforme
- <add key="HttpAuthPwd" value=""/>
  - Mot de passe http pour l'authentification aux service web de la plateforme
- <add key="HttpAuthType" value=""/>
  - Type d'authentification http aux service web de la plateforme
- <add key="WSAutomateConfig" value="localhost:1500"/>
  - Configuration service automate de la plateforme
- <add key="WSDebug" value="0"/>
  - ∘ Activation du débogage des services web
- <add key="WSEndpoint"</pre>
  - value="http://localhost/Interconnexion/SoapServer.php"/>
    - o url d'accès aux services web de la plateforme

Rentrer les chemins des logs et de l'url d'accès à Multigest pour le WSEnpoint value.