



## Acube, Framework LISE J2EE

Dossier de Migration  
passage en version 2.7.X



Version 1.0 du 15/07/09

Etat : validé



## SUIVI DES MODIFICATIONS

Version	Rédaction	Description	Vérification	Date
1.0	A Lesuffleur	Initialisation, agrégation des versions de la même branche pour avoir un seul document par version majeure		15/07/09
		<i>Document validé dans sa version xxx</i>		



## SOMMAIRE

<b>SUIVI DES MODIFICATIONS .....</b>	<b>2</b>
<b>SOMMAIRE .....</b>	<b>3</b>
<b>1 OBJECTIFS DU DOCUMENT .....</b>	<b>4</b>
<b>2 IMPACT SUR LE PROJET .....</b>	<b>5</b>
2.1 Modification des jars du framework .....	5
2.2 Modification du fichier file.properties .....	5
2.3 Remplacement du fichier excelExport.xsl .....	5
2.4 ValidationQuery .....	6
2.5 Fichier variable par défaut pour StrutsCX .....	6



# 1 OBJECTIFS DU DOCUMENT

Il s'agit dans le cadre de la mise en place des évolutions au sein du Framework LISE J2EE ACube de spécifier les actions à effectuer au sein d'un projet ACube pour migrer dans cette version du Framework LISE J2EE (2.7.X) à partir de la version précédente (2.6). Pour migrer, d'une version 2.7.x vers une version 2.7.x supérieure vérifiez que votre projet respecte les paragraphes de ce document.

Ce document sert donc de manuel utilisateur à destination des utilisateurs du Framework dans le cadre de la migration vers cette nouvelle version du Framework LISE J2EE.



## 2 IMPACT SUR LE PROJET

Ce chapitre détaille les modifications à apporter au sein des fichiers de pour permettre l'intégration de la version 2.7.X du Framework LISE\_J2EE.

### 2.1 MODIFICATION DES JARS DU FRAMEWORK

Les jars des livrables de la version 2.7.X du Framework LISE J2EE doivent être copiés dans le répertoire Serveur/WEB-INF/lib du projet.

Les jars de l'ancienne version doivent être supprimés.

### 2.2 MODIFICATION DU FICHIER FILE.PROPERTIES

Pour être en cohérence avec Framework Lise, le gabarit a été modifié :

Remplacer nomlob par lobname dans le fichier file.properties si vous utilisez le FileWrapper.

NB : Depuis la version 2.7.3.

```
# name: file.properties, author: version: 2.0
#-----
# Configuration de l'accès Fichier
#-----

FILE.chemin=C:/Temp/

SGBD.datasource=FILE
SGBD.datasourceTomcat=false
SGBD.table=tbl_blob
SGBD.lobname=fichier
SGBD.nomfic=nom
SGBD.index.insert=ind
SGBD.index.select=ind
```

### 2.3 REMPLACEMENT DU FICHIER EXCELEXPORT.XSL

Remplacer le fichier GabaritProjetJ2EE/WebContent/WEB-INF/xsl/excelExport.xsl par celui du gabarit 2.7.X pour que les cellules Excel ne soient plus fusionnées pour l'export d'un tableur.

NB : Depuis la version 2.7.3.



## 2.4 VALIDATIONQUERY

Si le projet utilisait une table SQL de validation pour le JDBCWrapper, il faut remplacer la valeur de la propriété « JDBCWrapper.jdbc.validating » par une requête SQL valide.

Exemple:

```
JDBCWrapper.jdbc.validating = SELECT 1
```

NB : Depuis la version 2.7.4. Fiche Mantis 9958.

## 2.5 FICHIER VARIABLE PAR DEFAULT POUR STRUTSCX

Il faut absolument qu'il y ait dans le strutsconfig.xml, l'encoding et le fichier de variable par défaut sous le code xx. Sinon un navigateur paramétré avec une langue non définie dans le fichier strutsconfig.xml déclenchera une exception.

Exemple pour mettre le français comme l'encodage et la langue par défaut :

```
...
    <lang>fr xx</lang>
    <encoding>
        <fr>ISO-8859-1 </fr>
        <xx>ISO-8859-1 </xx>
    </encoding>
...
<resources-properties>
    <on>ON</on>
    <fr>/WEB-INF/xml/variables_fr.xml</fr>
    <xx>/WEB-INF/xml/variables_fr.xml</xx>
</resources-properties>
...
```

NB : Fiche Mantis 10448