Migration

Vous trouverez ici la documentation nécessaire pour faire passer vos projets, chartes graphiques et configurations de Chainedit 1 vers ChainEdit 2.

Précision

Certains outils de compression et décompression de fichiers peuvent poser problème lors de l'intégration dans Chainedit. Nous utilisons quant à nous 7-Zip. Les fichiers compressés via cet outil peuvent être intégrés parfaitement.

Migration d'un projet

Il n'y a pas d'intervention particulière à réaliser sur le projet. Pour la migration, il suffit, dans l'ancien ChainEdit, de télécharger le fichier compressé du projet (Onglet Administration / Gestion des Projets).

	édit Rennes 1			ļ.			
Accueil	Projets Adn	ninistration	Profil	Déconnexion	A Propos de		
Gestion des utilisa	teurs Gestion des c	hartes Gestion	des projets	Gestion des configu	rations Gestion de	s imports	Gestion des référencements
Gestion des projets	3						
	Sélec IGR UE IGR UE Droit de IGRUE Hydrolo IGR UE Mathén Echang	tionnez un projet 5 - Marketing mar 3 - Droit du travail 29 obligations 8 Budget Chapitre 19 des bassins 8 Budget 19 atiques pour la g 11 troductif UVED 19 s d'eau et d'élér	 hagement e 1 versants old estion et star nents entre o Ajouter	tistiques compartiments hydrobi Modifier Supprim	iologiques (m12) ner Importer 7	Télécharge	
	inédit						
Accueil	Projets	Administ	ration	Profil			
Résultat de la compression du projet : Module introductif UVED							
Résultat de la Retour	génération de l'ai	chive : Téléc	harger l'ar	chive Zip			

Dans le nouveau ChainEdit, dans la partie Adminstration / Gestion des Projets, on ajoute un nouveau projet :

Cha la chai	ne éditoriale				
Menu Ad	Iministration			A Propos	Déconnexior
		+	Gestion des projets		
ld	Label	Actions	Ajouter		
MANCHAINEDIT	Manuel utilisateur	ji 🛃 🖶 🦯 🗴			
orojdc1	Projet test 1	<u> </u>	ld	UVED01	
LeSchema	Schema UVED	<u>64</u> 🕹 / 🗡	Label	Module introductif UVED	
estd01	Test D01	<u> </u>	Gabarit :	Sélectionnez éventuellement un gabarit 🗾	
estd02	Test D02	<u> </u>			
estd03	Test D03	<u> </u>	ANNULER		VALIDER
estdc3	Test DC3	BB/x			-
estdc4	Test DSC4	<u> </u>			
estdc1	Test Dc 1	SE />			
EST10	module de test 10	<u> </u>			
•	1.1.				

Il est impératif de donner le même identifiant (Id) au projet que dans l'ancienne version de ChainEdit. On saisit également le label (qui peut être différent) et on clique sur Valider.

estion d	es projets			
Ajouter				
ld		UVED01		
abel		Module introductif UVED		
ichéma :		UVED/UvedConfig.xml		
Catégorie		Categorie UVED		
épertoire	de publication			
rl d'accès	à la publication :			
Référencement :		Sélectionnez un référencement		
électionne rojet	z les chartes à associer à e	ce		
	Charte UVED 2	Charte UVED		
		DDU		

Après enregistrement du projet, il faut déposer le fichier compressé (en cliquant au préalable sur l'icône <a>[⁶]). Sur le dossier projet, on sélectionne l'option « Télécharger sur le serveur ».

On renseigne ensuite quel est le schéma du projet, le cas échéant la catégorie à laquelle il appartient, les chartes qui lui sont associées...

3/5

on reamonera			
bel			
			×
	intro_UVED.zip	<u>Arrêter</u> ▼	
		Fermer	

Puis, une fois ce fichier téléchargé, il faut le décompresser.

Il est possible de vérifier que la migration s'est bien déroulée dans l'édition du projet. Si le projet s'ouvre sans problème, s'il est possible de le générer, la migration du projet s'est faite correctement.

ChaînEdit la chaine éditoriale				
Menu Administration			A Propos	Déconnexion
Edition du document - Module introductif UVED	Aperçu Génére	er		Rechercher
₽₽ 11× ⊡⊷	Module introductif UVED			
Racine du document Métadonnées Métadonnées Contenus Présentation du cours Présentation du cours	Contenus titre AHHULER	Dynamique des ressources natur	elles	VALIDER

Migration d'une configuration

En ce qui concerne les configurations, si vous possédez une configuration différente de celles d'ores et déjà présentes dans ChainEdit, vous devez procéder aux modifications suivantes avant l'intégration :

Dans le fichier XXXConfig.xml (XXX étant votre configuration), il faut remplacer

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?> par
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

Ensuite, il faut modifier les balises ayant un attribut *type="typefck"*. La valeur de cet attribut vient *"typeEditor"* et les paramètres changent également.

Par exemple :

devient :

```
<BALISE nom="PARAGRAPHE" titre="Paragraphe" type="typeEditor"</pre>
groupe= "paragraphe">
            <PARAMETRE nom="configEditorPlugins"
valeur="safari, spellchecker, pagebreak, style, layer, table, save, advhr, advimage, advl
ink, emotions, iespell, inlinepopups, insertdatetime, preview, media, searchreplace, pri
nt, paste, directionality, fullscreen, noneditable, visualchars, nonbreaking, xhtmlxtra
s,template,glossaire,biblio,webo,alt,equajaxe,equatex"/>
            <PARAMETRE nom="configEditorToolbar1"
valeur="fullscreen, code, print, |, undo, redo, |, cut, copy, paste, pastetext, pasteword, |
,search,replace"/>
            <PARAMETRE nom="configEditorToolbar2"
valeur="bold, italic, underline, strikethrough, sub, sup, cite, [, charmap, insertdate, in
serttime"/>
            <PARAMETRE nom="configEditorToolbar3"
valeur="glossaire,biblio,webo,alt,equajaxe,equatex"/>
            <PARAMETRE nom="classEditor"
valeur="org.esupportail.chainedit.external.interfaces.defaultImpl.EditorTransfor
mImpl"/>
            <ATTRIBUT nom="titre" titre="titre "/>
        </BALISE>
```

Les paramètres "*configEditorToolbar*" ne seront précisés dans ce fichier XML, que si les outils qu'ils concernent sont utilisés dans l'élément défini par la balise. Ainsi, dans cet exemple, on définit l'élément PARAGRAPHE. On lui met les 3 paramètres correspondant aux barres d'outils nécessaires. La 3ème barre d'outils qui permet l'utilisation des fonctionnalités telles que la bibliographie, le

glossaire, les formules mathématiques, etc. (*"configEditorToolbar3"*) sera utilisée moins systématiquement que les 2 autres.

Pour intégrer la configuration dans le nouveau ChainEdit, il faut aller dans la partie Administration /

Gestion des configurations et cliquer sur l'icône
pour modifier la configuration. En se positionnant sur le dossier à la racine, portant le nom de la configuration, il est possible

- soit de télécharger les fichiers un par un.
- soit de télécharger un fichier compressé contenant tous les fichiers de la configuration, puis de décompresser ce dernier.

3. Migration d'une charte

3.1. Encodage

From: https://wiki.univ-rennes1.fr/chainedit/ - **chainedit wiki**

Permanent link: https://wiki.univ-rennes1.fr/chainedit/doku.php?id=administrateurs:migration&rev=1296836258

Last update: 2017/03/30 12:53

