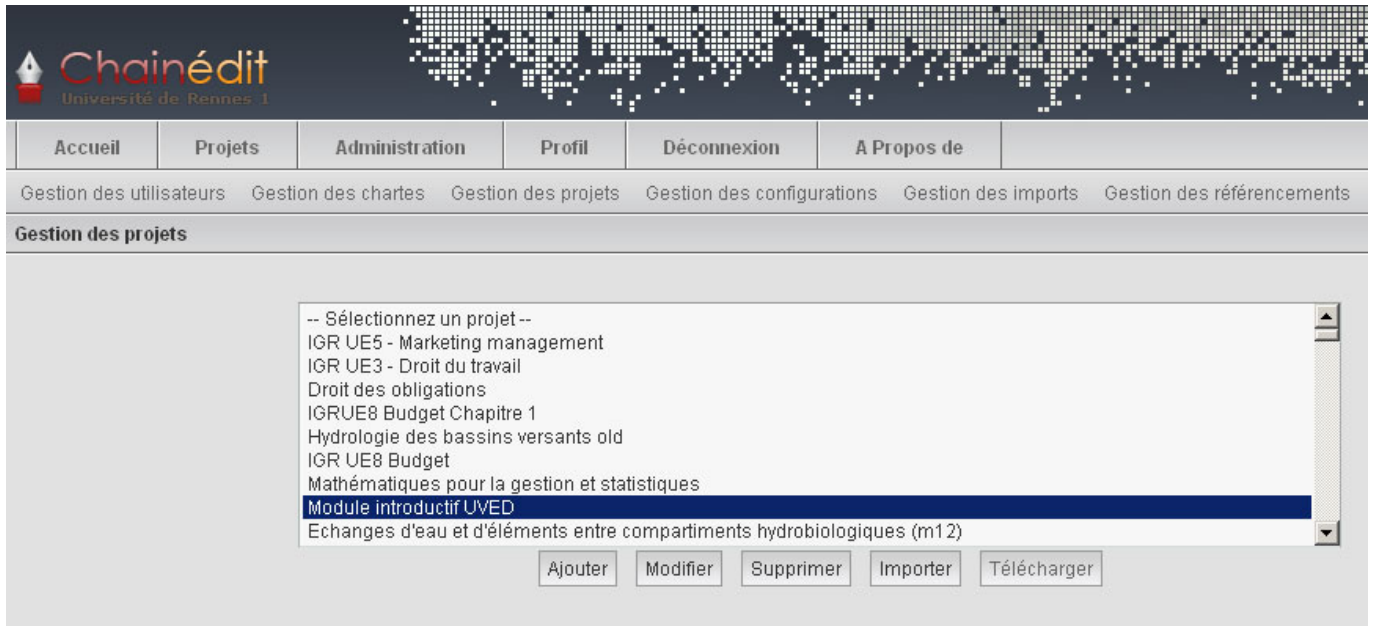


2. Migration d'un projet

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).



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

Id	Label	Actions
MANCHAINEDIT	Manuel utilisateur	
projdc1	Projet test 1	
LeSchema	Schema UVED	
testd01	Test D01	
testd02	Test D02	
testd03	Test D03	
testdc3	Test DC3	
testdc4	Test DSC4	
testdc1	Test Dc 1	
TEST10	module de test 10	

Ajouter

Id:

Label:

Gabarit:

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.

Ajouter

Id:

Label:

Schéma:

Catégorie:

Répertoire de publication:

Url d'accès à la publication:

Référencement:

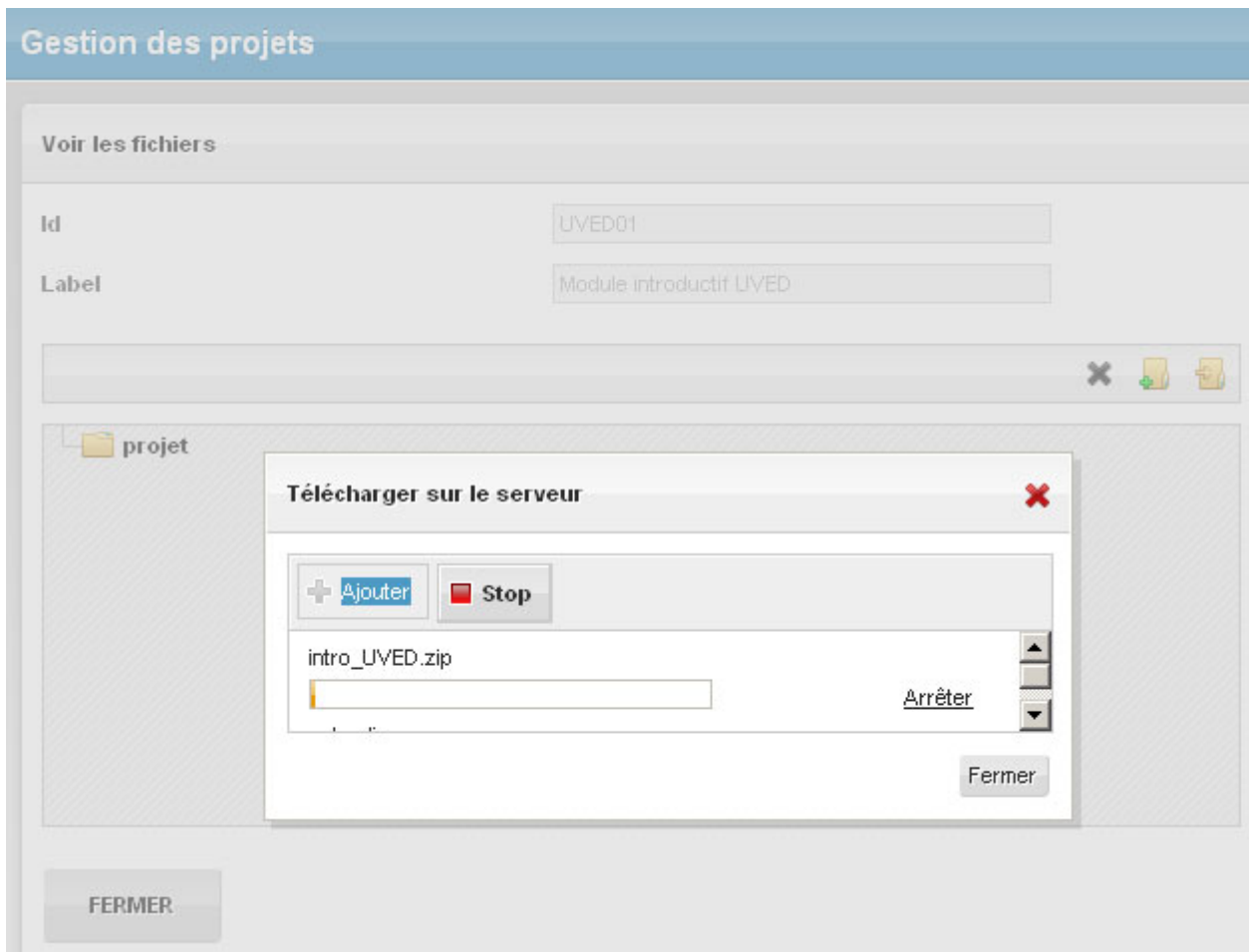
Sélectionnez les chartes à associer à ce projet

Charte UVED 2

Charte UVED

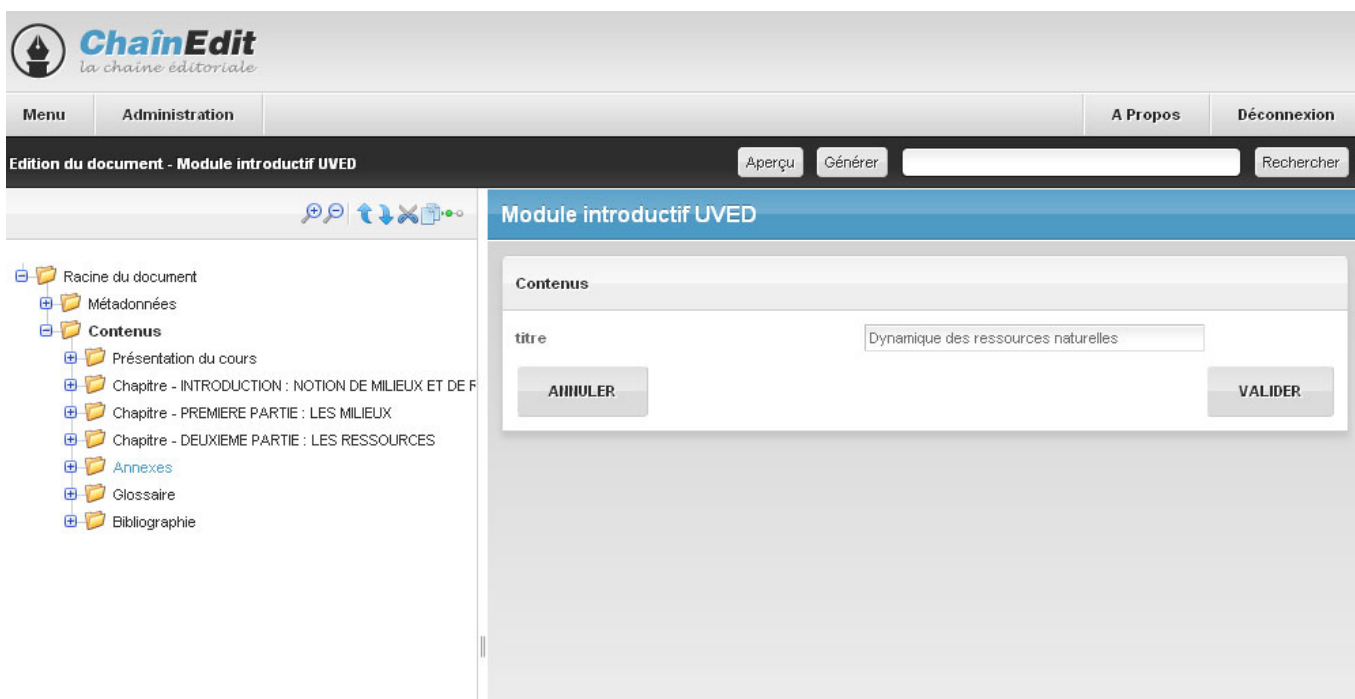
Après enregistrement du projet, il faut déposer le fichier compressé (en cliquant au préalable sur l'icône). Sur le dossier projet, on sélectionne l'option « Télécharger sur le serveur ».

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



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.



}

Last update: 2017/03/30 12:53 administrators:2_migration_projet https://wiki.univ-rennes1.fr/chainedit/doku.php?id=administrateurs:2_migration_projet&rev=1297074441

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

Permanent link: https://wiki.univ-rennes1.fr/chainedit/doku.php?id=administrateurs:2_migration_projet&rev=1297074441

Last update: **2017/03/30 12:53**

