



Manuel de mise à jour du référentiel

traduction française

en cas de doute se référer au document original en anglais

© 2001 - 2007 *Pentaho*

<http://www.pentaho.org>

Table des matières

1. Manuel de mise à jour du référentiel.....	3
1.1. Qu'est-ce qu'un référentiel ?.....	3
1.2. Mettre à jour.....	3

1. MANUEL DE MISE À JOUR DU RÉFÉRENTIEL

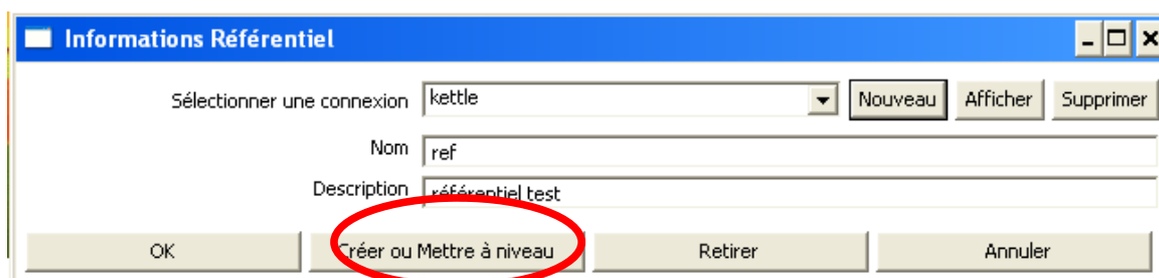
1.1. Qu'est-ce qu'un référentiel ?

Un référentiel Kettle est un jeu de données ou une base de données qui peuvent être accédés par un des clients de Kettle (Spoon, anciennement Chef, Pan & Kitchen) afin d'enregistrer et de charger des transformations, des tâches, des connexions à des bases de données etc...

1.2. Mettre à jour

Lorsque vous mettez à jour Pentaho Data Integration, il est possible qu'il vous soit demandé de mettre à jour la connexion au référentiel. Ce processus devrait s'exécuter automatiquement dans la majorité des cas. Cependant, il est des cas pour lesquels il y aura des étapes manuelles. Vous trouverez ci-dessous une suite de démarches possibles pour vous sortir d'affaire :

1. Faites une sauvegarde de la base de données dans laquelle se trouve votre référentiel. Si vous ne savez pas comment faire, demandez à l'administrateur des votre base de données.
2. Exporter le référentiel complet en utilisant l'explorateur inclus dans Spoon ou en utilisant la commande en ligne de Pan (Voir les documentations de Spoon et de Pan)
3. Essayez de mettre à jour votre référentiel en utilisant le bouton « Créer ou Mettre à jour » dans la boîte de dialogue « Référentiel ». Pour ce faire, cliquez sur le bouton « Afficher »r dans la boîte de dialogue :



Manuel de l'utilisateur Mise à jour: 15-02-2007	Pentaho Data Integration	
	Mise à jour de référentiel	

NOTE: Vous devrez confirmer la mise à jour et entrer le mot de passe de l'administrateur du référentiel (ndt par défaut admin/admin). Si la mise à jour s'est bien passée, vous pourrez utiliser le référentiel. Sinon, faites l'action suivante.

4. Créer un nouveau référentiel à partir d'un nouveau modèle conceptuel ou d'une nouvelle base de données.
5. Importer le référentiel en utilisant l'explorateur de Spoon (voir la documentation de Spoon)
6. Même si l'importation de référentiel a été déjà testée intensément, vous pouvez toujours rapporter vos difficultés sur <http://kettle.javaforge.com>. Elles seront traitées avec une haute priorité.