

Client Java BDOvore

Compte rendu de réunion

20 mars 2012

Présents :	
Barberot Mathieu	Bouquet Fabrice
Absents :	
Racenet Joan (Excusé)	Coqblin Mathias

Ordre du jour :

1 Bilan	1
2 Décisions	2
3 Rappel	2
4 Tâches pour la prochaine réunion	3
5 Prochaine réunion	3

1 Bilan

Joan a implémenté les « getters » du webservice, côté serveur. De plus, il a modifié le fichier WSDL pour mieux coller aux besoins et a inclus des `xsd:complexType` pour récupérer plus d'informations avec une seule requête.

Enfin, il a également mis en place le webservice côté client, nous permettant de commencer les tests.

Mathieu a remis en place la recherche par auteur ainsi que la recherche sans mots-clés, affichant alors tout le contenu de la base.

Dans l'optique de l'utilisation de Lucene pour les recherches, il a migré la base de données sur la dernière version de h2 (1.3.x) et testé l'utilisation de Lucene (3.x).

2 Décisions

Comme l'affichage de toutes la base pourrait prendre un certain temps et que l'utilisateur pourrait s'être trompé en validant sa recherche sans mots-clés, il faudra à nouveau désactiver cette fonctionnalité et laisser la possibilité d'utiliser le caractères astérisque. En faisant cela, l'utilisateur manifeste son envie de tout afficher, à ses risques et périls.

Une bulle ou une ligne d'aide pourra être également affichée pour informer l'utilisateur des possibilités de la recherche, à savoir : utiliser l'astérisque ou un mot clé de plus de trois caractères.

3 Rappel

Le contenu initial le base de données du client contiendra tous les tomes de la base distante, mais sans les détails. L'utilisateur effectue ensuite une recherche parmi les albums de la base de donnée du client et peut ajouter les albums à sa BDtèque. Dès lors que l'utilisateur double clique sur l'album, le client utilisera le webservice pour télécharger les détails de l'album.

Lors d'une mise à jour, il faudra donc regarder si de nouveaux albums ont été ajoutés à la base distante BDovore, puis synchroniser la BDtèque de l'utilisateur.

4 Tâches pour la prochaine réunion

- Finir l'implémentation du webservice côté serveur
- Mettre en place l'utilisation de l'astérisque dans les recherches et ré-interdire les recherches sans mots-clés.
- Afficher la bulle/le texte d'aide
- Mettre en place la recherche avec Lucene
- Mettre en place les primitives d'accès lecture/écriture pour préparer le synchronisation

5 Prochaine réunion

La prochaine réunion aura lieu le jeudi 22 mars 2012 à 9h00 dans le bureau de M. Bouquet.