

## TP2: Des Servlets à la notion de service Web

Importez le projet et exécutez la base de données (run-hsqldb-server). Ouvrez l'afficheur de tables (show-hsqldb) et cochez « HSQL Database Engine Server ». A chaque changement de la base de données, appuyez sur : View>Refresh Tree.

### Partie 1)

On a correctement importé les dépendances et on a fait nos servlets.

AfficheUserInfo renvoie un fichier html avec un tableau contenant tous les users.

UpdateUser crée un user à partir des paramètres.

### Partie 2)

On a configuré le projet pour pouvoir utiliser JaxRS. L'avantage de cette librairie est que le nombre de services par fichier n'est pas limité. On a implémenté les services nécessaires pour faire fonctionner notre architecture.

Pour pouvoir tester les services consommant du JSON, on a du utiliser l'extension POSTMAN.