

# RAPPORT DE LA DEUXIEME VERSION

« Conception agile d'applications web en Java : biblio »

Etudiant: HA Viet Long

Professeur: OLIVIER Cailloux

### 1. Pom.xml

J'ai revu la structure du fichier pom.xml. Avec votre derniers commentaires et échantillons Github, je l'ai réorganisé par rajouter la partie « propertie » et remplacer toutes « dependency » pour simplifier mon POM.

```
cproperties>
      <maven.compiler.source>1.8</maven.compiler.source>
      <maven.compiler.target>1.8</maven.compiler.target>
   </properties>
 <dependencies>
<dependency>
          <groupId>javax
          <artifactId>javaee-api</artifactId>
          <version>7.0</version>
          <scope>provided</scope>
       </dependency>
<!-- https://mvnrepository.com/artifact/jstl/jstl -->
<dependency>
   <groupId>jstl
   <artifactId>istl</artifactId>
   <version>1.2</version>
</dependency>
   <!-- https://mvnrepository.com/artifact/org.postgresql/postgresql -->
   <dependency>
       <groupId>org.postgresql</groupId>
       <artifactId>postgresql</artifactId>
       <version>9.4.1212
   </dependency>
 </dependencies>
 <build>
   <finalName>biblio</finalName>
 </build>
</project>
```

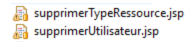
## 2. Servlet/CDI/JPA/JSP

J'ai mise en place la méthode doPost() dans 2 servlets :

SupprimerTypeRessource.java
SupprimerUtilisateur.java

Et j'ai intégré aussi CDI et JPA dans les 2 fonctions.

Finalement, afin de créer dynamiquement du code j'ai créé 2 JSP.



## 3. Github

J'ai effacé la dernière version de juillet et remplace que la partie racine du dépôt (sans les objets compilés dans le dépôt – vers 28.1 MB).

in .settings	Deplacer fichiers
src/main	deplacer fichiers
ii .classpath	Deplacer fichiers
ii .project	Deplacer fichiers
■ Login.jsp	deplacer fichiers
■ LoginCheck.java	deplacer fichiers
RAPPORT-JULIET_HA-Viet-Long.pdf	Add files via upload
	first commit
ii pom.xml	deplacer fichiers

## 4. Conclusion

Ce travail pour mon rattrapage a clarifié et enrichi mes connaissances en ce qui concerne le Jee et les techniques que vous m'avez présenté. Ces connaissances ont fait évoluer ma conception dans le domaine informatique et m'ont permises d'apprendre de nouveaux sujets, différents de la finance quantitative.

Je tenais à remercier le corps enseignants. Je suis satisfait de la qualité de l'enseignement reçu. Ce cours d'informatique a été une très bonne expérience pour moi.