

Architecture Logicielle SOSIE

Version standalone de SOSIE (Java)

1

Sommaire

1. Travail à effectuer

2. Les contributions

- A. Classes reprises
- B. Schéma fonctionnel
- C. Exécutable

3. Evolutions possibles

IATIC5

1. Travail à effectuer

- Créer une version Standalone de SOSIE2
 - Java
 - Pas de contraintes sur l'IHM
 - Reprise de la base de données existante

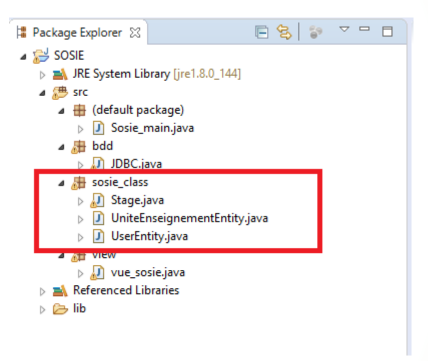


- Connexion ou création utilisateur
- Profil utilisateur
- Gestion des unités d'enseignement
- Gestion des stages

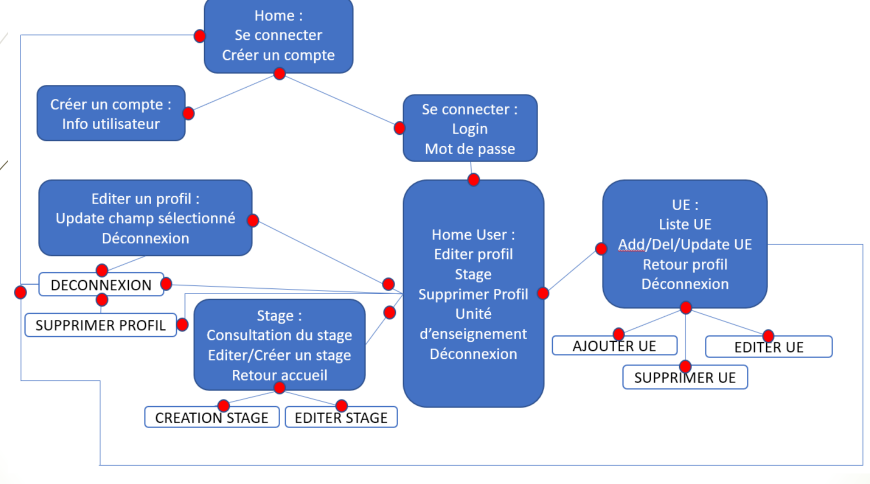


2. Les contributions1. Classes reprises

- User
- Unité d'enseignements
- Stage



2. Les contributions2. Schéma fonctionnel



ISTY

2. Les contributions 3. Exécutable

- Génération d'un exécutable
 - Eclipse
 - Fichier JAR



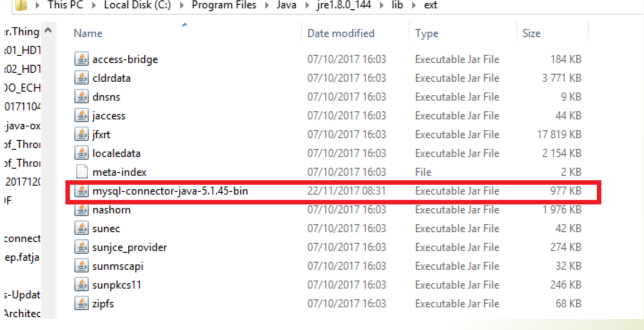
sosie.jar



IATIC5

2. Les contributions3. Exécutable

- Ajout d'un driver
 - Lien entre Java et BD MySQL



3. Evolutions possibles

- Améliorer l'IHM (interface graphique)
- Faciliter l'installation (sans utiliser Eclipse)

