

# TD n°4 Java EE - Bases de données

## Ressources

- [Sujet du TD](#)
- [Base de données Mysql gUsers](#)
- [Projet de base \(archive War à intégrer dans Eclipse\)](#)
- [Accès aux bases de données en java \(Tutoriel\)](#)
- [Javadoc des classes du projet initial](#)
- [mysql-connector-java-5.0.8-bin.jar](#)

## A réaliser

### -- Création projet

- Créer la base de données nommée **gUsers**.
- A partir du projet **gestUserGroup-TD4** importé en fichier war :

### -- Implémentation

- Implémenter les méthodes nécessaires :
  1. au chargement des données de la base (Utilisateurs et groupes) :
    1. Au lancement de l'application Web (créer un listener sur le ServletContext):
      - Instancier un objet `net.bo.Application`
      - Avec la classe **DbGateway** :
        - Charger les utilisateurs
        - Charger les groupes
        - Affecter les utilisateurs aux groupes
        - Stocker l'instance de **net.bo.Application** dans un attribut `app` du `ServletContext`
    2. Sur demande, en appelant le contrôleur **reloadData** (à créer)
      - à la sauvegarde des données :
      - A la fermeture de l'application Web
    3. Sur demande, en appelant le contrôleur **saveData** (à créer)
  2. Utiliser les classes de verrouillage des enregistrements (voir **net.technics** dans la javadoc) pour mettre en place un verrou sur l'édition d'enregistrements par un utilisateur, de façon à éviter les modifications concurrentes par un autre utilisateur.

From:  
<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**

Permanent link:  
<http://slamwiki2.kobject.net/javaee/td4?rev=1385455815>

Last update: **2019/08/31 14:42**

