Projet J2E

Nom Site web: MesBoules.com

Groupe: LY Vichith, NARAYANIN-RICHENAPIN Alec, SORRENTI Julian

Description:

Site web de pétanque qui présente 4 sections :

- 1. Actualités
- 2. Planning
- 3. A propos
- 4. Connexion/Déconnexion

Une section Connexion/Déconnexion selon que l'utilisateur soit connecté ou non.

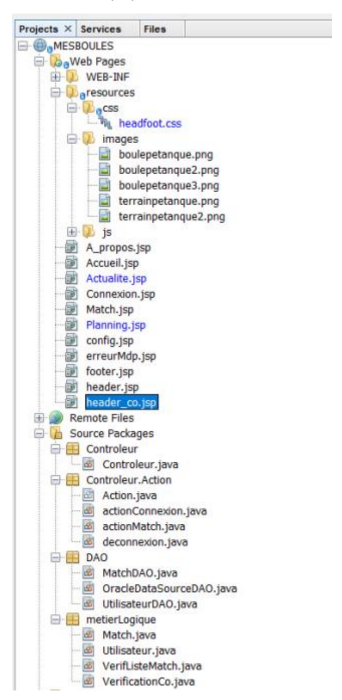
La section connexion est constitué d'un formulaire de connexion qui vérifie que l'utilisateur est enregistré dans la base de données. Si oui, le nom de l'utilisateur est enregistré dans la variable de session. Sinon, l'utilisateur est reconduit vers une page erreur.

La section Actualités est constitué des dernières nouvelles sur l'activité de la pétanque en France. Ici, sont répertoriés toutes les performances des utilisateurs enregistrés, les informations sur la pétanque.

La section Planning est constitué de l'ensemble des matchs répertoriés en base de données. Ceux-ci sont d'abord soumis à un contrôle auprès d'un administrateur qui vérifie le contenu des matchs.

La section A propos récapitule l'ensemble du contenu du site web.

Architecture du projet :





Contrôleur:

- Controleur:
 - o Controleur.java : C'est le « super controleur »
- Controleur.Action:
 - Action : classe java abstraite muni de la méthode execute()
 Celle-ci sera redéfinie au sein des futures actionNomjsp.java

CoucheMetier:

• Classe contenant les attributs ainsi que les méthodes (getteurs) pour récupérer les informations transmises par les objets DAO

DAO:

• Classe chargée de récupérer les informations stockées en base de données