# Projet JEE (tp2)

## L’idée du projet

* On vous demande de chercher une association/club qui n’est pas assez connu et de créer un site web pour la/le faire connaitre.
* Il suffit de créer deux/trois pages :
  + Une page pour décrire l’association, ses membres et ses activités.
  + Une page ‘livret d’or’, qui va permettre aux visiteurs du site de laisser des commentaires.
  + Une page inscription pour devenir membre.
  + Pensez à afficher les tops commentaires dans une page.
* Enfin, vous êtes libre d’adapter le projet à une situation particulière.

## Details techniques

* Créer un projet structuré en **JSF** (**Java Server Faces**).
* Le choix du serveur est libre mais il est préférable d’utiliser le serveur glassfish. Voir ce tutoriel bien détaillé pour l’intégration Eclipse/Glassfish (https://koor.fr/Java/TutorialJEE/jee\_eclipse\_glassfish.wp)
* Le choix du serveur de base données est libre.
* Utilisez un ORM (Hibenate, EclipseLink, …)
* Vous pouvez utiliser PrimeFaces (Primefaces est une librairie open source de composants graphiques pour les applications JSF)
* L’IHM doit être bien organisé (penser à faire la validation de données, css, …)
* Dans la base de données il faudrait sauvegarder les infos saisies comme le nom, le prénom, l’adresse mail, l’adresse, le commentaire, la date du commentaire.

## Livrables

* Rapport (pas plus de 8 pages) :
  + Rapport qui explique votre projet (structure, choix des technologies, ORM, …)
  + Le rapport devrait contenir une partie qui montre avec des exemples de fonctionnement du projet (captures d’écran avec les pages et le flow du projet)
* Le projet + un backup de la base de données dans un seul fichier compressé.