

Projets personnels :

Le projet doit être basé sur plusieurs fonctionnalités (exemples : forum, service de messagerie) en améliorées si possible (messagerie basée sur la position géographique, forum avec notation des utilisateurs...)

Le projet doit se traduire par un site internet. Il doit nécessiter une base de données.

Nous décomposerons le projet en deux grandes parties :

- Le front (Angular)
- Le back (Spring – Java + BDD)

Il faut donc prévoir plusieurs étapes clefs :

- Le cahier des charges : un mini cahier des charges, avec la description d'une ou plusieurs fonctionnalités clefs. On peut omettre les éléments tels que la connexion, l'inscription, la facturation, les pages statiques comme les CGV...
- La maquette HTML : en CSS/HTML cette maquette sera le premier support concret du projet. Si possible, on le tiendra à jour tout au long du projet
- Le front en Angular : ici on ne connectera pas au back donc on utilisera des données « mockées »
- Le back en Spring : on va créer un API en Spring pour pouvoir requêter dessus avec Angular.
- La connexion entre back et front.

L'important est d'avoir toujours quelque chose à montrer, quelque soit le stade du projet. C'est pour ça que la maquette doit être à jour, et sinon, toujours garder la partie Angular mockée viable.