Projet To-Do-List

Athos, ELod

Projet consistant à créer une to-do-list où l’on peut s’y connecter pour dresser sa propre liste de chose à faire tout en gardant ses données à sa prochaine connexion.

Cela doit être produit en Java dans une application exécutable et non pas une application web.

La date limite est le 10 janvier à 23h59.

Nous disposons également de 150h maximum.

Que ce soit durant l’apprentissage où durant le développement de l’application, un plan de travail doit être fait en amont tout en précisant à chaque session ce que nous avons fait durant ce laps de temps.

Une documentation détaillée de comment on a fait le projet plus expliquant également le fonctionnement de l’application.

Etapes apprentissage

1. Apprendre les bases du Java en pratiquant si possible une fois par jour.
2. Apprendre les bases du JDBC afin de pouvoir relier une bd au projet.

Etapes de l’application

1. La structure du code.
2. Le design sans nécessité de maquette.
3. La structure de l’application (comment elle va se représenter)
4. Les animations (simpliste sur certaines choses)
5. Créer un login
6. Relier la bd à l’application
7. Optimiser le temps de chargement, la bd, la fenêtre de l’app
8. Régler les bugs
9. Faire tester avant de le finaliser à des personnes