## **Remise #0 – Estimation de la tâche**

Cette première remise du projet synthèse permettra de constater si le nombre d’heures estimées pour accomplir une partie du projet correspond à la réalité.

Vous devez estimer le nombre d’heures qu’il vous faudra mettre sur chacune des étapes du projet synthèse.

Remplissez la colonne **Temps estimé** du tableau suivant :

(La colonne temps réel, devra être cumulée au fur et à mesure que vous travaillez sur votre projet et remise avec l’auto-évaluation.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Livrables | Date de remise | Temps estimé | Temps réel |
| Remise #0 – Estimation de la tâche | Vendredi 29 avril, minuit. | 5m | 3m |
| Remise #1 – Diagramme de classes UML complet et « presque » final | Mardi 3 mai, minuit | 2h30 | 2h |
| Remise #2 – Codage de l’UML (ensemble des classes) et leurs tests + Git | Vendredi 6 mai, minuit | 3h | 1h50 |
| Remise #3 – Interface graphique (maquette dont la mécanique est fonctionnelle) | Mardi 10 mai, minuit | 20h |  |
| Remise #4 – Remise complète de l’application (code complet) + Git | Jeudi 19 mai, minuit | 10h |  |
| Remise #5 – Auto-évaluation | Jeudi 19 mai, minuit | 15m |  |
| Présentation individuelle, dans la semaine d’examens | Durant le semaine des examens | 10m |  |
|  | Temps total | 36h |  |