## **Remise #2 – Estimation de la tâche**

Cette 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 à la semaine 14.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Livrables | Date de remise | Temps estimé | Temps réel |
| Remise #1 – Diagramme de classes UML complet et « presque » final | Samedi 13 avril | 3h | 10h |
| Remise #2 – Estimation de la tâche | Semaine 12 : 22 avril | 10m | 10m |
| Remise #3 – Codage de l’UML (ensemble des classes) partage GitHub | Semaine 12 : 22 avril | 2h | 15h |
| Remise #4 – Interface graphique (maquette dont la mécanique est fonctionnelle) et tests unitaires | Semaine 13 : 27 avril | 4h | 20h |
| Remise #5 – Remise complète de l’application (code complet) | Semaine 14 : 4 mai | 20h | 62h |
| Remise #6 – Présentation et remise finale avec fichier d’installation, sérialisation, documentation de l’application et auto-évaluation. | Semaine 15 : 9 mai | 30h | 110h |