

Roman Ariel (Chef de projet)
Cartoux Tristan
Dupuy Nicolas

Projet Tamagoshi

Langage : C++

Documentation : Doxygen

Environnement : Linux

Gestion des versions et la mise en commun du travail : effectués à l'aide de GitHub.

Protocole de test :

Chaque fonction sera testée par une personne autre que celle qui l'a écrite.

Plusieurs outils seront utilisés : débbugger, profiler, ..., dans le but d'apporter une solution aux différents bug qui seront rencontrés et afin d'améliorer au maximum les performances de l'application.

Des testeurs extérieurs au développement de l'application pourront éventuellement être sollicités lors de la phase de finalisation du projet.

Convention de nommage :

- Les noms de classes commencent par une majuscule.
- Les noms de variables commencent par une minuscule.
- Les noms de fonction commencent par une minuscule.
- Les différents mots d'un nom de classe, fonction, variable sont séparés par une majuscule.
- Les noms de classe et fonction sont en anglais.

Planning :

- mercredi 8/10 : Définition des fonctionnalité du logiciel + modélisation du projet
- mercredi 15/10 : Finalisation de la modélisation du projet et répartition des tâches
- mercredi 22/10 : Développement
- mercredi 5/11 : Développement
- mercredi 19/11 : Phase de test + correction des bugs potentiel
- mercredi 03/12 : Finalisation du Projet