## **Baptiste Ory**

## I - Liste des tâches effectuées :

Il y eu en premier lieu la démo, pour nous apprendre les bases de ce que sera plus tard notre projet final du semestre 2. Sur cette démo, je me suis occupé de l'interface, mais j'ai aussi aidé la régie audio et la régie vidéo (notamment avec le routage des informations entres les trois parties de cette démo).

C'est donc tout naturellement que je me suis attelé à l'interface lors du projet final (I1 et I2) et que j'ai là aussi aidé au routage (grâce à l'objet OSC-route) entre la régie audio et la régie vidéo. J'ai donc effectué la tâche A5 et la tâche A6. De plus, j'ai aidé à mettre en place les branchements finaux de la régie audio (A7), et un petit peu à adapter les effets audios et le mixage aux branchements. J'ai aussi, et finalement, participé à l'enregistrement des sons avec Elodie et Marjolaine dans la salle FOX.

## II - Contribution au projet :

Je pense avoir contribué au projet à parts égales avec mes camarades. Même si j'ai beaucoup participé à l'interface et un peu à la régie audio, je me suis intéressé à la régie vidéo (envoie du son pour adapter les effets vidéos notamment).

J'ai aussi voulu comprendre le fonctionnement de GitHub et de GitKraken, mais j'ai eu un peu de mal et même quelques frayeurs lorsque j'ai crus avoir perdu certaines abstractions! J'ai aussi bien participé à l'enregistrement des sons

## III - Ce projet m'a appris :

En premier lieu, ce projet m'a évidemment appris à travailler encore mieux en équipe. En effet, il était important de savoir se distribuer les tâches pour que tout soit finis à tant, mais aussi pour ne pas se marcher sur les pieds. J'ai apprécié utiliser la méthode agile pour le projet : c'était utile pour savoir où en était l'avancement du projet et savoir sur quoi se focaliser.

J'ai aussi pu me perfectionner sur le logiciel Max, apprendre à reconnaître et utiliser certains objets et utiliser ce qu'on avait appris en cours de signal .

Et, j'ai aimé découvrir le fonctionnement de GitHub et de GitKraken, même si j'ai eu du mal à utiliser ces programmes. C'était bien pour une première approche.

Finalement, grâce à l'enregistrement des sons, j'ai pu mieux comprendre ce qui avait déjà été énoncé dans le cours de M. François-Xavier Robert.