

Réunion du lundi 16 janvier 2017

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| N° DU SPRINT ACHEVE: <b>3</b>     | N° DU PROCHAIN SPRINT : <b>3</b>  |
| DATE DE DEBUT : <b>15/12/2016</b> | DATE DE DEBUT : <b>16/01/2017</b> |

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| PARTICIPANTS :     | Tuteurs + Toute l'équipe |
| NON PARTICIPANTS : |                          |

### SPRINT ACHEVE

|  |
|--|
| USER STORIES VALIDEES  |
| - Utilisateur : Peut produire une concaténation de musiques  |
| OBSERVATIONS   |
| - Nous avons effectué un bon nombre de tâches au niveau du développement du logiciel, cependant cela s'est traduit par la validation d'une seule des deux user stories car il manque encore certains points pour avoir une plus-value réelle pour l'utilisateur. |

### PROCHAIN SPRINT

|  |
|--|
| USER STORIES REPORTEES   |
| - Utilisateur : Peut générer un mix automatique basique  |
| USER STORIES CHOISIES  |
| - Non applicable   |
| OBSERVATIONS   |
| - Etant toujours bloqués pour l'extraction de données audio, nous avons décidé, en accord avec nos tuteurs, d'exploiter des exécutables en ligne de commande. Nos tuteurs ont suggéré de créer une petite base de données pour conserver les informations des musiques déjà analysées pour réduire le temps de calcul lors de la génération d'un autre mix avec des musiques déjà utilisées. |