**Date et heure du suivi :** 14/10/2016 - 10:30

**Chef de groupe :** Jonathan Racaud (racaud\_j)

**Membres présents :** racaud\_j, harrau\_j, blonde\_j, simon\_o, daguen\_s, corrad\_f

**Membres absents :** N/A

**Rappel de votre sujet :** Logiciel d’édition de partition permettant la génération de partition depuis un piano ou guitare branchés à l’ordinateur. Site web vitrine et communautaire. Applications mobiles iOS, Android, Windows Phone.

**Travail individuel effectué depuis le dernier suivi :**

Jonathan Racaud (racaud\_j) : **Logiciel** : Amélioration de l’algorithme de reconnaissance des notes. **General**: Préparation présentation du Challenge EIP, tenu du stand.

Julien Blondeel (blonde\_j) : **Logiciel** : *Debug et amélioration des fonctionnalités*. **General**: Préparation présentation du Challenge EIP, tenu du stand .

Jeremy Harrault (harrau\_j) : **Logiciel** : Aide sur l’amélioration de l’algorithme de reconnaissance des notes. **General** : Présentation du projet en face du jury lors du pitch Challenge EIP, tenu du stand.

Antoine Simon (simon\_o) : **Logiciel**: *À Remplir*. **General** : Préparation présentation du Challenge EIP, tenu du stand.

Florian Corradin (corrad\_f) : **Logiciel** correction de bug. Migration des bibliothèque vers Linux.

Simon Daguenet (daguen\_s) : **Windows Phone** : Migration Windows Phone 8.1 vers Windows 10 Universal App terminée.

**Objectifs individuels pour le prochain suivi :**

Jonathan Racaud (racaud\_j) : **Logiciel** : Améliorer l’algorithme de reconnaissance des durées des notes. Mise en ligne d’une version bêta. **General** : Préparation Forum Epitech Experience et Trophée des EIP

Julien Blondeel (blonde\_j) : **Logiciel**:Amélioration fonctionnalités déjà implémentées et correction de bugs

Jeremy Harrault (harrau\_j) : **Logiciel**: Améliorer l’algorithme de reconnaissance des durées des notes

Antoine Simon (simon\_o) : **Logiciel**: Correction des problèmes de compatibilité des parties audio sur linux

Florian Corradin (corrad\_f) : **Logiciel**: Correction des problèmes de compatibilité des parties audio sur linux

Daguenet Simon (daguen\_s) : **Logiciel**: Amélioration fonctionnalités déjà implémentées et correction de bugs

Jonathan Racaud (racaud\_j) : **API Rest**: Ajout des indicateurs de notoriété. **Logiciel**: Continuer refonte interface utilisateur.

Blonde\_j : Finaliser l’implementation du tempo et du battement par minute. Débogage et tests fonctionnelles des parties Gestion de projet et Edition de partition pour la beta de juillet.

Jeremy Harrault (harrau\_j) : **Logiciel** : Implémentation de l’algorithme sur la durée des notes. Débogage et tests fonctionnelles avec un instrument branché en Jack pour la béta de Juillet. Débogage et tests fonctionnelles pour l’application Android.

Simon\_o : Bien commencer la refonte de la lecture de partition et continuer le debug expérience utilisateur de l’application IPhone pour la beta.

Florian : Récupération des bonnes fréquences et du temps d’une note.

**Questions du groupe :**

Question 1. Quel sont les différents prix du Trophée des EIP ?