**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** : Reconnaissance complète des accords. Retravail de l’interface utilisateur

Julien Blondeel (blonde\_j) : **Logiciel** : Refonte de l’affichage des partitions, mise en place du multi-page

Jeremy Harrault (harrau\_j) : **Logiciel** : correction imprécision detection de note. + début implémentation accords analyse son.

Antoine Simon (simon\_o) : **Logiciel**: Mise en place du programme d’installation pour Linux et Windows.

Florian Corradin (corrad\_f) :

Simon Daguenet (daguen\_s) : **Windows Phone** : Passage de l’application de Windows 8.1 en Windows 10 UWP en MVVM.

**Objectifs individuels pour le prochain suivi :**

Jonathan Racaud (racaud\_j) : Préparation Challenge EIP, **Logiciel** : Avancer sur l’interface utilisateur

Julien Blondeel (blonde\_j) : Remise en état fonctionnel des boutons de l’éditeur de partition

Jeremy Harrault (harrau\_j) : **Logiciel** : fin implémentation accords analyse son.

Antoine Simon (simon\_o) : Régler les problèmes de portaudio sur linux

Florian Corradin (corrad\_f) :

Daguenet Simon (daguen\_s) : Réimplémenter le retour arrière et correction de problèmes liés au changement de vue

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.