**Date et heure du suivi :** 28/04/2016 - 22:00

**Chef de groupe :** baha\_h

**Membres présents :** devos\_t, baha\_h, schiltz\_a, kbidi\_j, lerman\_v, grant\_n

**Membres absents :** bovier\_m (incertain)

**Rappel de votre sujet :**

LightThemUp est une parure pour pianos de tous types et de tailles standard pour pouvoir apprendre à jouer n’importe quel morceau où que vous soyez et grâce à des LED de couleur qui s’illumineront pour indiquer la note de musique à jouer.

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

devos\_t, schiltz\_a : test unitaires + api en locale pour éviter bugs et ralentissements + nouveaux models

baha\_h : android : scan + shop + bluetooth.

kbidi\_j : IOS: scan + playlist + achievements

lerman\_v, grant\_n : test de lib pour l’**optical musical recognition** et création d'un service à partir de la lib **OpenOMR**, correction de bug sur l’éditeur (redimensionnement de la fenêtre), fenêtre de chargement pour la conversion.

bovier\_m : test de lib gestion

login2 : ...

login3 : ...

...

**Objectifs individuels pour le prochain suivi :**

devos\_t : finalisation api + développement frontend

schiltz\_a : finalisation api + développement frontend

baha\_h : correction de bugs sur la mémoire et synchronisation. Finalisation des achievements

kbidi\_j : implémentation du shop + correction de bugs pour le bluetooth.

lerman\_v : Amélioration de l'éditeur de partition (ajout de la double ligne, refonte de l'interface et correction des liaison)

grant\_n : Amélioration du service java pour remplir directement une sequence midi en .NET et ajout des test unitaires sur le service de conversion.

bovier\_m : sauvegarde et chargement des fichiers midi.

**Questions du groupe :**

Aucune