Projet d'Approfondissement printemps 17 : VisMed

MASTER OF SCIENCE IN ENGINEERING

PV de réunion

13 mars 2016, de 10h30 à 11h25

Présent: Sandy Ingram, Kewin Dousse

Rédaction du PV le 14 mars

Compte-rendu

Points de discussion

Maquette live

La réunion a commencé sur la maquette actuelle de l'application. Un template a été réalisé avec React ainsi que MDL. Il se trouve toutefois que MDL souffre de plusieurs lacunes au niveau du contenu, et sera probablement remplacé par Materialize bientôt.

Réunion de vendredi

La question s'est posée de la direction qu'allait prendre la réunion de vendredi. Nous allons profiter de celle-ci pour avoir un point de vue d'un utilisateur de l'application ayant une vue clinique, comparée à la vue d'ensemble que nous avions jusqu'ici. Cela va nous permettre de mieux comprendre une partie des utilisateurs.

Cahier des charges

Quelques corrections ont été apportées sur les activités du cahier des charges : Les activités ont changé, et le diagramme de Gantt sera mis à jour.

Design de l'interface

Le design de l'application actuel a été mis en question sur de multiples points. Etant donné que le design est loin d'être final car nous manquons de points de vue d'utilisateurs, celui-ci est subira encore beaucoup de changements.

Conclusion

La rencontre avec tous les participants au projet aura lieu dans la semaine. Pendant ce temps, le développement de l'application continue.

Points d'action Personne responsable Echéance Préparation de la réunion à Lausanne Continuation de l'implémentation Rewin Dousse 17.03.2017 Kewin Dousse 20.03.2017

Version 1.0 1/1