Compte rendu de réunion n°3

DATE: 8 NOV 2013

Absents: Aucun

Secrétaire : - Tout le groupe a pris des notes et présentation avec Keynote.

_	Objectifs	Problèmes/ Questions	Solution/Réponse	Répartition
P A S S E	Approfondir l'analyse du sujet avec différents diagrammes (Cas Utilisation,) Commencer le développement de l'application C++/Qt Recherche sur les différents langages pouvant être utilisés Réfléchir à l'analyse de la BDD	Idée concernant l'application permettant une meilleur sécurité etc.	L'application semble être un très bon choix, une mise en place est donc possible.	Matthieu: Schéma E-A Liste de fonctionnalités Hugo: Recherche sur AngularJS Diagramme Etat Dylan: Diagramme Cas Utilisation Romain: Diagramme Séquence Quentin: Développement de l'application Schéma E-A Matthieu et Hugo: Recherche AngularJS Dylan et Romain: Recherche Bootstrap
F U T U R	Corriger et rendre cohérent les différents diagrammes d'analyse Approfondir l'analyse de la base de données Maquette de style Terminer et exporter sous tous les OS l'application	Problèmes concernant le schéma Entités- Association Gestion de plusieurs enfants et le dépôt de plusieurs livres.	Nous avons modifié le schéma en conséquence.	Chacun doit revoir son diagramme Dylan et Romain: Formation bootStrap Matthieu et Hugo: Formation AngularJS Quentin: Maquette de style et finir l'application multi OS Matthieu et Quentin BDD

<u>Remarques</u> : Nous avons effectué des tests sur l'application multi OS et qui semblent être satisfaisant.

Signatures: