

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

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

Signatures :