

# CR Réunion 2 - Groupe 7 - 27/05/2013

La réunion s'est tenue de 11h à 12h. Étaient présents :

- *Encadrants* : Pascal Clerc, Patrice Heyde
- *Groupe projet* : Paul Mougel (Chef de projet), Guillaume Burel, Fabio Guigou, Baptiste Metge

## Vidéo

---

Le groupe projet a tout d'abord présenté la vidéo de présentation, qui a reçue un commentaire principal : la vidéo présente bien les problèmes, mais ne parle que peu de la solution proposée. Il faudrait présenter plus longuement de ce qu'apporte PIE.

Les pistes envisagées sont les suivantes :

- création d'une animation montrant le *workflow* proposé par notre application, en insistant notamment sur la proposition d'un mode de fonctionnement "agile" (itérations successives) ;
- mentionner la composante *knowledge management* en montrant la catégorisation de documents ainsi que la structuration des connaissances.

Le groupe prend note des commentaires et proposera rapidement une deuxième vidéo aux professeurs afin de recueillir leur avis.

## Fiche de recette

Le prototype ayant changé d'orientation suite à la première réunion de phase 2, la fiche de recette préparée en fin de phase 1 n'est plus à jour. Il conviendra de la modifier afin de prendre en compte cette ré-orientation. Les professeurs notent de plus qu'il est envisageable de structurer la fiche de recette selon une série de scénarios utilisateurs, permettant ainsi de tester progressivement le bon fonctionnement de la solution tout en suivant un cheminement logique d'un point de vue utilisateur.

## Démonstration du prototype

Le groupe a ensuite présenté son prototype dans son état actuel. Bien que fonctionnel, les fonctionnalités réellement innovantes restent encore à implémenter.

La priorité du développement est mise sur les deux points suivants :

- Fonctionnement en itérations ;
- Collaboration entre rédacteurs, possibilité d'assigner une partie à un responsable de section ;
- Exports aux formats OpenOffice et PDF.

Une fois ces points réalisés, l'équipe envisagera de développer ces fonctionnalités :

- Affichage d'un tableau de bord d'un document, permettant de connaître l'état d'avancement des discussions (nombre de commentaires, nombre de discussions fermées...);
- Gestion d'un système de notifications ;
- Importation d'un plan depuis un outil de *mind mapping* ;
- Catégorisation des documents.