

Visio 29/11/12

samedi 1 décembre 2012

18:31

Objet : Atelier ESUP-COCKTAIL

Participants :

ULR : Francis Forbeau
Univ Albi : Audrey Alibert
INSA Rouen : Laurent Vasseur
INSA Lyon : Damien Bejoan
ENS Cachan : Stuart McLellan
Univ Pau : Michel Beheregaray
Univ Nimes : Nathalie Gauthey
UFC : Anne-Marie Guyo et Edouard Ghérardi
Cocktail : Guy Joulin

Echanges :

Champolion Albi : Full Cocktail depuis 2005. Franck Bordina un peu de temps pour développer et participation GT puis tests.

Rouen : Intéressé, full Cocktail. Compétences base et requêtes. Mais engagé sur SuperPlan. Un collègue connaît l'intégration canaux.

INSA Lyon : Full Cocktail et Esup. Question sur périmètre fonctionnel par rapport à Jefyco-Web (?). Interfaces Sclarix dans l'ENT et Mangue. MàJ adresse. Pas de ressources à mettre, mais compétences techniques et aides ponctuelles. Pas de besoin par rapport à cet atelier.

UFC : Démarrage sur GFC, pour ensuite rebondir sur autres sphères.

ULR : Cocktail et ESUP. Contribuera à l'atelier. Ne pense pas se cantonner à brique Jefyco. Souhaite qu'on élargisse le champ de l'étude en aidant la mutualisation des développements réalisés ou réalisables. Recensement de ce qui a été fait à ce jour (complétion du tableau de Francis). Coordination entre établissements. Par exemple, si connecteur Mangue de Marne est le meilleur, en faire LE connecteur pour la communauté et suivre son développement. Ce qui permettra de définir précisément le périmètre.

Cocktail : Utiliser la gestion de droits Cocktail et les requêtes existantes.

Question sur la possibilité de créer un canal générique permettant d'adresser l'ensemble des applis Cocktail. La faisabilité technique sera étudiée. Un participant pense que cela sera difficilement réalisable actuellement, sauf à complexifier le développement. Mais il y aura des parties communes, notamment sur les portlets. Ensuite la partie webservices sera essentielle pour continuer.

Guy pense que les délais sont tenables. 30 JH (environ) sont prévus pour développer ces webservices. Ce qui laisse le temps de définir la partie fonctionnelle.

La synchro est importante entre les deux développements. Travail sur les droits et également sur version mobilité (dernière version ENT).

Travail déjà réalisé : Base écran Nabuco-web et Sifac-web et réalisation maquettes écrans.

Recensement servira notamment pour les établissements qui débutent dans Cocktail (ENS Cachan par ex.). Le niveau d'intégration des briques Cocktail dans les établissements est très différent d'un établissement à l'autre. Cet atelier sera là aussi utile.

Une date sera proposée rapidement pour la première réunion de l'atelier en présentiel (sans doute le 1er février 2013).

Conclusion :

- Précision concernant le périmètre de l'atelier
- Recensement de ce qui existe (document joint qui sera complété)
- Organisation de la première réunion
- Mise à disposition des ressources sur site Esup

Fin de la réunion.