

Projet **Agreflex** – Séance de démarrage

Lieu	HEP VD, Lausanne, av. de Cour 33, salle C33 820
Date	Jeudi 14 novembre 2013
Heure	9h – 12h
Participants	Paul Albuquerque, hepia Gilles Courret, HEIG-VD Dominique Gabioud, HES-SO Valais Gilbert Maître, HES-SO Valais Jean-Daniel Marcuard, HES-SO Valais Patrick Favre-Perrod, EIA-FR Thierry Robert, HE-Arc
Excusés	Jean-François Affolter, HEIG-VD

Version électronique : *Dropbox\Admin\20131114\Agreflex20131114.pdf*

Ordre du jour

0. Présentation des personnes présentes
1. Présentation des objectifs du projet (D. Gabioud)
2. Eléments administratifs (D. Gabioud, tous)
3. Présentation des résultats de l'étude préliminaire (D. Gabioud)
4. Work packages et livrables, une proposition comme base de discussion (D. Gabioud, tous)
5. Serveur de projet (D. Gabioud, tous)
6. Divers

1. Présentation des objectifs du projet

Voir présentation « *Dropbox\1_Demande\Agregflex1.0.pdf* »

2. Eléments administratifs

Données administratives du projet :

- No. AGP projet « père » 38558
- Contact administratif à la HES-SO VS :
Sandra Pfefferlé, sandra.pfefferle@hevs.ch 027 606 85 63
- Plan de facturation en 3 tiers.

Chaque école cantonale est priée de mettre en place son projet « fils ».

Mode de facturation :

- Ecoles participantes -> HES-SO Valais (sans TVA)
- HES-SO Valais -> HES-SO siège (sans TVA)
- HES-SO siège -> EOS holding (avec TVA)

3. Présentation des résultats de l'étude préliminaire

Voir document « *Dropbox\2_Préétude\D_2013_A_02_Agregflex_EtudePreliminaire_Gabioud.pdf* » et présentation « *Dropbox\2_Préétude\AgregflexPreliminary1.0.pdf* ».

Les scénarios présentés ont été élaboré à l'aide d'un programme Excel développé par Michel Bonvin, professeur à la HES-SO Valais.

4. Work packages et livrables, une proposition comme base de discussion

Voir présentation « *Dropbox\Admin\20131114\AgregflexPres20131114.pdf* ». Le nom de l'école qui responsable pour le livrable a été rajouté dans la présentation.

<i>Quoi</i>	<i>Qui</i>	<i>Quand</i>
Prendre position par rapport au contenu des livrables esquissés dans la présentation ; présenter un calendrier des livrables	Responsables locaux	15.1.2014
Organiser une séance « Conception du simulateur » avec HES-SO VS et hepia à Sion	Dominique Gabioud	De suite
Présenter la maquette Atenet et le simulateur Atenet basé Matlab lors de la séance	Jean-Daniel Marcuard	

Le langage de programmation standard du projet est Matlab. L'utilisation d'un autre langage est possible mais doit être discutée au préalable avec le chef de projet.

5. Serveur de projet

Trois serveurs prévus :

- A. Dropbox : partage de documents administratifs et généraux
- B. Wiki : pour l'établissement d'une base de connaissance dynamique partagée
- C. SVN : système de gestion de versions pour les logiciels développés

<i>Quoi</i>	<i>Qui</i>	<i>Quand</i>
Transmettre à Dominique Gabioud les coordonnées des personnes actives sur le projet pour la définition des comptes sur les serveurs	Responsables locaux	De suite

6. Divers

La date officielle de début de projet est fixée au 1 janvier 2014. Dominique Gabioud informe EOS Holding.

Sion, le 22 novembre 2013

Dominique Gabioud