**Relevé d’actions Comité formations Labex L-IPSL**

**6 octobre 2017**

**Présents :** Cécile Mallet, Frédéric Escartin (KIC-Climat), Sylvie Thiria, Laurence Picon, Isabelle Coll, Imma Bastida, Philippe Bousquet, Estelle Fournel

**Excusés :** Bernard Aumont, Roger Guérin, Pierre Ribstein, Valérie Daux

**Durée :** 2h30 (10h-12h30)

**Déroulé de la réunion**- Actions des 5 axes de travail   
- Examen des demandes de financement

**Axe master :**

🡪 Une mise à jour de Climport pour corriger quelques bugs a été effectuée. Une nouvelle mise à jour avec les nouveaux schémas de masters est prévue au moment des résultats de l’EUR.

🡪 Réflexions à avoir: comment on enrichit la partie débouchés et métiers ? Intégrer d’une base de données sécurisée « stages » (si on obtient l’EUR) ?

**Axe enseignement expérimental :**

🡪 Les ateliers Clé se sont déroulés pendant les vacances de printemps et ont été un succès cette année encore.

🡪 Un nombre légèrement moins important d’élèves a participé à cette édition : 16 étudiants. Peut-être lié au choix de la deuxième semaine de congés de printemps.

🡪 Discussion sur la communication : il faut que l’information arrive jusqu’aux étudiants et cela reste encore difficile. Il faut trouver les bons relais. Un témoignage d’un étudiant ayant déjà suivi le stage pourrait être un bon moyen de toucher les autres ; les enseignants.

🡪 Penser à aller toucher les étudiants de licence en sciences de l’ingénieur (notamment Versailles) qui se passent pour les instruments et pourraient être intéressés par l’environnement.

**🡪 Action : Imma diffuse une fiche à remplir pour identifier les enseignants relais en licence dans chaque université.**

**Attente d’un retour des responsables sur la première version du « teaser » en cours de production pour promouvoir les ateliers.**

🡪 Possibilité de rajouter le stage clé au TD/TP actuels que suivent les étudiants de l’ENS qui viennent au SIRTA juste avant les ateliers. Une part de TP déjà commun donc les réunir, ce qui augmenterait la promotion et permettrait aussi d’évaluer l’intégration dans une plaquette de cursus.

🡪 Réflexions/discussions pour proposer le stage au printemps et/ou en juin.

🡪 Point pour finaliser la convention KIC-Climat – IPSL – X

🡪 La KIC-Climat pourrait intervenir pour apporter une contribution sur la question des différents métiers climat et présenter l’école d’été de la KIC « Innovation, entrepreneuriat et changement climatique » destinée aux étudiants de M1.

🡪 Notebooks : Les conteneurs ont été mis en place pour que les étudiants puissent se connecter directement. Cela nécessite un serveur qui peut être n’importe où mais en parallèle cela pose des problèmes de sécurité. Néanmoins, d’autres institutions utilisent ce système : il existe donc nécessairement des solutions qui doivent être explorées techniquement. L’intérêt réside notamment dans la centralisation / automatisation des corrections.

**Axe e-learning  :**

🡪 2 nouveaux notebooks ont été livrés

🡪 3ème malette pédagogique sur les impacts en cours de réalisation

🡪 La plateforme a été mise à jour avec la nouvelle version. Toutes les fonctionnalités n’ont pas encore été explorées mais il semble que cela reste assez complexe et pas forcément de différences très notables.

🡪 Les questions de l’utilisation de la partie privée par les enseignants et d’une personne pour l’administre sont toujours d’actualité.

🡪 **Action : Estelle se renseigne pour retrouver la solution technique qui permet une seule inscription de l’étudiant pour lui permettre un accès à l’ensemble des plateformes le concernant. A voir avec les universités et l’IPSL si cette solution technique pourrait ensuite être utilisée.**

🡪 **e-CaIPSuL**: Estelle présente l’avancement du projet (identité visuelle du projet, 10 capsules tournées, 3 versions initiales en cours de validation, nouvelles programmations de tournage). Diffusion de l’exemple d’une capsule. Il reste encore un coordinateur de thème à trouver pour l’hydrologie.

**Axe formation continue :**

🡪 Proposition d’une offre de formation « générique » sur 2 jours pour l’inscription aux catalogues 2017 et 2018 du CNRS formation professionnelle. Pas d’inscrit pour le moment à l’édition 2017.

🡪 En parallèle, réunions pour organiser avec la KIC-Climat un déjeuner « générateur d’idées » et co-construire une offre en partenariat avec des entreprises. Préparatifs en cours pour un déjeuner fin octobre ou début novembre.

**Demandes de financement :**

🡪 **INTIMATE école d’été** en France : Estelle fait circuler le document de demande de financement afin que chacun puisse en prendre connaissance de manière précise et donne sa réponse quand à la demande de 6k€.

🡪 **Industry week :** Le comité valide la demande de financement de 2500 euros. Toutefois, le comité précise pour l’an prochain que les deux jours de conférences à l’X doivent être phasés à l’avance avec les autres masters. Une prise de contact doit être réalisée suffisamment en amont (environ en Juin) avec les responsables des autres M2 pour qu’ils puissent, si cela les intéresse, banaliser ces 2 jours afin que leurs étudiants puissent y assister.

🡪 **e-CaIPSuL :** La demande de 400 euros pour couvrir les frais supplémentaires pour la réalisation de la capsule portée par Françoise Vimeux est validée.

La réalisation d’une version anglaise est laissée en suspend : les porteurs doivent préciser la cible et l’intérêt. Le document de demande doit circuler.

🡪 **Ramp (Acathon) :** Estelle fait circuler le document de demande de financement de Julien Brajard pour que les membres du comité en prenne connaissance est rende leur avis sur la demande de financement de 15k€.