

Compte-rendu de la réunion de bureau du 1 Octobre 2013

(Rédigé par P. Dhez)

Présents : N. Arnaud, P. Brunet, A. Damany, N. Delerue, E. Dartyge, P. Dhez, Y. Ducros, M.P. Gacoin, J. Jeanjean, , P. Roudeau, G. Szklarz.

Excusés : H. Borie, S. Jullian J. Haïssinski, G. Kalili.

1°) Révision et approbation du compte rendu du bureau du 3 Septembre2013.

H. Borie, par téléphone, signale une erreur sur le mois du déménagement par BOVIS : Août et non Septembre. Il précise que la durée a été d'une semaine. La correction est enregistrée, le compte-rendu modifié est ensuite approuvé.

2°) État des comptes.

A. Damany indique que le compte de la Société Générale est maintenant fermé et le solde transféré sur la Banque Populaire Val de France à Orsay.

Le compte la Banque Populaire Val de France à Orsay est inchangé par rapport au dernier compte rendu, mais les dépenses suivantes sont prendre en compte :

- 100 € de remboursement d'une inscription versée pour la vente d'instrument scientifique, mais ensuite annulée.
- Remboursement à M.P. Gacoin de frais engagés pour divers actions de Sciences-ACO.
- Environ 100 € à N. Delerue pour un achat d'écran.
- 520 € de réparation du groupe vide de la Grande Ronde des électrons.
- 600 € à engager pour un écran du TouchWall.

3°) Avancement des projets en cours et proposition de nouveaux projets.

- Grande Ronde des Électrons.

Elle a fonctionnée pendant les journées du Patrimoine le week-end 14-15 Septembre.

J. Jeanjean a ensuite changé le canon, il surveille la remise en route et espère que le montage sera disponible pour la Fête de la Sciences. L'envoi au verrier de polytechnique est prévu le 15 Octobre pour repasser de tubes rectangulaire en cylindrique.

P. Dhez, en liaison avec J. Jeanjean, a engagé une correspondance Email avec Burak Karadag [burak.karadag@metu.edu.tr] un étudiant à KEK au Japon souhaitant des informations techniques sur le montage.

- Mise en valeur d'un élément de détection de NEMO.

En l'absence de S. Jullian, en mission, et compte tenu de l'occupation du hall P. Marin par CURIOSITAS, le transfert du détecteur est différé jusqu'à la remise en état du hall.

- Sciences ACO et municipalité de Bures.

La première séance du Club Scientifique est prévue le Mercredi 9 Octobre à ACO, afin de pouvoir accueillir tous les enfants demandeurs actuellement. P. Dhez, Y. Ducros et G. Kalili assureront cette prise de contact.

L'organisation des séances suivantes sera décidée en fonction du nombre de présents. Si plus de 10 enfants restent motivés, A. Damany propose d'envisager de doubler les séances, la première 15h30-16h30 et la suivante comme les années précédentes 16h30-17h30.

- Visite des classes de 5^{ème} du collège de Bures.

Le responsable des visites, Valenti, a proposé des dates pendant lesquelles les salles sont occupées par CURIOSITAS. P. Dhez demandera de nouvelles propositions.

- Réalisation d'une visite virtuelle d'ACO.

La visite des personnes de l'Université de Strasbourg les 14 et 15 Septembre semble positive. N. Arnaud attend le compte rendu et les propositions de réalisation éventuelle.

- Demande de tournage d'une émission TV « + ou - Geek ».

La date du 23 Septembre, initialement prévue, a été annulée à la dernière minute pour des raisons de santé des demandeurs. M.P. Gacoin a accueilli les responsables de l'émission pour leur prises de vue **le ??????**.

- Inventaire de l'armoire de documents actuellement dans le bureau de J. Jean et P. Brunet .

N. Arnaud a examiné sommairement son contenu. Elle contient de nombreux CD dont l'examen demandera un travail qu'il ne souhaite pas entreprendre. Après une brève discussion, A. Damany et P. Dhez acceptent d'évaluer le travail et de rendre compte au prochain bureau.

- Appel à projets de la Région Ile de France .

M.P. Gacoin pense nécessaire de préparer un dossier. Elle pense que la demande ne devrait porter que sur des investissements.

4°) Aménagement de la Salle dite Verte .

La semaine dernière, P. Brunet a envoyé un message aux membres du Bureau, en demandant des informations pour l'aider dans la rédaction de la description du

fonctionnement de l'injecteur du LAL qu'il a accepté d'entreprendre. Celles reçues ne correspondent pas à son attente.

Une discussion destinée à préciser les différentes possibilités aboutie à la proposition suivante : Partir du film ancien réalisé par le LAL, conservé par H. Borie, pour tenter de voir comment scénariser les différentes étapes de l'injection. Ceci ne sera qu'un brouillon, analysé par le prochain bureau qui proposera alors un cadre de travail pour la suite.

P. Dhez pose la question d'un projet d'animation global pour la salle verte, avec le système d'injection, et d'une méthode d'organisation d'un tel projet.

Plusieurs personnes font remarquer que ACO ne figurant pas sur le synoptique, il sera difficile de l'inclure dans la présentation.

La discussion sera reprise après la rédaction entreprise par P. Brunet.

M.P. Gacoin pense nécessaire de prendre des stagiaires pour mener à bien ce travail, ou de s'inspirer de la méthode employée pour la réalisation du TouchWall avec PolyTech. Elle indique que la somme à prévoir pour un stagiaire est de l'ordre de 1.500 € pour 3 mois, et qu'il lui semble nécessaire de considérer ce type de dépenses dans les budgets à venir.

5°) 50 ans LAL-Frascati .

Voir le compte rendu sur le site du LAL :

<http://events.lal.in2p3.fr/BTML2013>

et <https://indico.lal.in2p3.fr/conferenceDisplay.py?confId=2201>

6°) Journées du Patrimoine .

Très bonne fréquentation : Samedi environ 130 personnes et 310 le Dimanche.

À noter l'aide que nous a apporté la présence de l'exposition d'instruments scientifiques organisée par l'Université et du nouvel atelier de SOLEIL dans la salle verte où venait d'être installé les pupitres et les racks de la salle d'injection du LAL.

Le questionnaire de satisfaction, organisé par La Diagonale, est en cours de dépouillement, il devrait nous donner une idée des réactions du public.

7°) Visites depuis le précédent Bureau .

N. Delerue signale les visites du Lycée d'Angers le Mardi 24 Septembre et Jeudi 26, ainsi que celle de 2 professeurs souhaitant organiser la venue de leurs classes.

8°) Organisation des événements à venir .

Visites prévues.

N. Delerue fera appel aux membres du Bureau pour les visites suivantes :

- Vendredi 11 Octobre : 2 groupes, 10h puis 14h, de collégiens de classe de 3^{ème} (3 guides nécessaires).

- Jeudi 17 Octobre : 10 à 20 personnes de l'INRA (2 à 3 guides nécessaires).

- Jeudi 7 Novembre : Prévoir une visite vers 19h après le séminaire au LAL.

- Vendredi 8 Novembre : Matin et après midi, 2 groupes de 1^{ère} et Terminales du Lycée de St. Michel sur Orge.

Fête de la Science.

Avec « Les Petits Débrouillards », Sciences-ACO participera à l'animation du lancement de la Fêtes de la Science le Dimanche 6 Octobre à la salle J. Tati d'Orsay.

Pour la Fête de la Science sur le Campus, l'Université a annoncée une ouverture de 13h à 18h le Dimanche 13 Octobre seulement. N. Delerue placera une affiche plastifiée sur la grille proche de la porte d'entrée du bâtiment Sciences-ACO. Cette année « La Chasse au trésor » est prévue avec 7 laboratoires. Chaque laboratoire aura un prix à remettre, en plus des 2 prix principaux pour l'ensemble des laboratoires.

CURIOSITAS

Voir le programme de l'ensemble des présentations pour tout le Plateau de Saclay sur : <http://www.curiositas.fr/>

L'inauguration officielle est prévue à Sciences-ACO, dans la salle verte le Lundi 7 Octobre à 19h.

9°) Travaux à prévoir .

Après les pluies importantes de ces derniers jours, une fuite a été constatée dans la salle verte. M.P. Gacoin la signalera à L'université.

M.P. Gacoin pense nécessaire de préparer un dossier pour répondre à l'appel à projets de la Région Ile de France. Elle pense que la demande ne devrait porter que sur des investissements.

10°) Représentants de Sciences-ACO dans diverses associations .

- Sciences Essonne : Y. Ducros.
- La Diagonale : P. Dhez.
- MISS : M.P. Gacoin y ayant des responsabilités, elle souhaite qu'une personne du Bureau représente Sciences-ACO. A. Damany accepte.

La prochaine réunion du Bureau
est prévue

Jeudi 7 Novembre à 16h salle 129 Bâtiment 200 LAL