

SERVICE d' ÉLECTRONIQUE

Comite de Coordination

Compte rendu de la réunion du 6 octobre 2006

Présents

Jean-Luc Bertrand, Dominique Breton, Christophe de la Taille, Pierre Matricon, Laurent Serin, François Wicek

1. Organisation du service (suite à la réunion de service de la veille, jeudi 15)

Il a été noté les points suivants :

- Pôle de microélectronique : des précisions sont attendues sur son fonctionnement, spécialement sur la part du budget qui lui viendra du service et sur sa part de budget propre, y compris ses équipements. Des préoccupations se sont exprimées sur la concurrence qui va s'accroître pour les promotions des IR2.
- Équipements : Pourrait-on définir une politique d'achats plutôt que des achats au coup par coup ? Pourrait-on établir un inventaire de l'existant ?
- Nouveau groupe "Tests, mesures et automatismes" : les mots "développements" et "conception" n'y sont pas explicitement, mais peuvent faire partie de son activité dans le cadre d'un projet.
- Délégations de signature : quelles sont-elles ?

2. Groupe "Tests, mesures et automatismes"

Le comité a échangé des idées sur ses missions et son fonctionnement et apportera l'aide nécessaire au démarrage de cette nouvelle entité.

3. Locaux

Une discussion s'est engagée pour avancer vers un réaménagement des locaux du bâtiment 200. Ce réaménagement doit prendre en compte :

- La mise en place du pôle de microélectronique (accueil de microélectroniciens en provenance d'autres laboratoires, nouvelles recrues, etc.)
- La croissance prévue des activités de test et mesure
- La demande du service d'informatique

Une ébauche de réaménagement a été établie qu'il reste à affiner et sera diffusée très prochainement.

4. Départs et recrutements

On rappelle les départs de Khai Truong, Philippe Cros, Fano Berny et Roger Bernier. On évoque aussi les prochains départs dont celui de Michel Bouchel. Michel reste encore au laboratoire quelques mois et contribuera à la formation de Frédéric Dulucq, l'ingénieur numéricien qui vient d'être recruté et arrivera le 1er décembre. L'accueil d'un second PostDoc (après Pierre Barrillon) est prévu pour la fin de l'année, financé par le budget EUDET (programme européen de R&D sur les détecteurs pour ILC).

On rappelle que le laboratoire a classé nos demandes de recrutements ainsi :

N°4 Ingénieur électronicien numéricien (groupe Systèmes)

N°10 AI électronicien généraliste (groupe Tests ?)

Hors quota Ingénieur spécifique pour le pôle

5. Budget

Le budget 2006 est épuisé. Cependant, une somme de 1800 euros, qui avait été décidée dans l'élaboration du budget 2006, a été obtenue pour acheter une centrale de climatisation destinée aux locaux de tests du bâtiment 200 (étage et RDC). Le raccordement des salles reste encore ouvert à la discussion.

6. Prochaines réunions du comité

Lundi 16 octobre à 13h30

Lundi 6 novembre à 10h

Vendredi 24 novembre à 14h30

Lundi 11 décembre à 10h

7. Autres points

- À l'ordre du jour de la réunion du 16 octobre (dont le compte rendu sera diffusé dans quelques jours) :
 - * Réaménagement des locaux et calendrier du réaménagement
 - * Travaux demandés et leurs priorités respectives
 - * Délégations de signatures
 - * Budgets 2006 et 2007
- Réunion, ce même lundi 16 octobre, du Comité de coordination élargi, au sujet des primes ITA CNRS