Institut de Chimie de Clermont-Ferrand ICCF - UMR 6296



Compte rendu du conseil d'unité 04/07/2024

Présents: Karine BALLERAT, Fabrice LEROUX, Laurence HECQUET, Xavier FARGES, Sandrine THERIAS, Patrice MALFREYT, Florence CHARNAY-POUGET, Laurent JOUFFREYT, Thomas ERBLAND, Xavier DAVOY, Audrey POTDEVIN, Jean-Michel ANDANSON, Olivier ROY, Christine HELAINE, Pierre-Olivier BUSSIERES

Excusés : Jean-Marie NEDELEC, Guillaume VOYARD, Charlotte VICHERY, Sylvie DUCKI, Marc DUBOIS, Marcello BRIGANTE

Approbation de la proposition de CR du dernier CU (30 mai)

Paragraphe sur le mouvement de Pierre AMATO est amendé pour plus de clarté. Le compte rendu est approuvé à l'unanimité des membres présents.

Présentation du plan d'action HSCT (Xavier Farges)

Proposition pour le DIALOG CNRS

Propositions Techniques - Plan d'Actions 2024 - 2025

Localisation	Action	Coût	Acteurs	DIALOG
ICCF	Achat de Dewars pressurisés (salles 3116 + 3216 + 4016 + 5114 + 5212)	4.230 € (ligne totale H&S) 2.700 € par <u>dewar</u> (équipes)	ICCF	OUI
CHIMIE 6 + 7	Pose de 2 systèmes de détection (azote liquide) (salles 6106 + 7140)	4.579 € (salle 7140)* 6.227 € (salle 6106)	H&S ICCF	OUI
CHIMIE 7	Moteur en toiture à prévoir (salle 7105)	2.500€	ICCF+ SPR UCA ?	NON
CHIMIE 4 + 3	Bouteilles de gaz à sortir par réseau (salles 4212 + 3010)	2.000 € par équipe/service	MASSE + BIOMETA	NON
CHIMIE 5	Centrale de détection gaz HF (salle 5022 + 5029 + 5031)	6.323 €	H&S ICCF	OUI
CHIMIE 3 + 4 + 7	Pose de bras aspirants (salles 3010 + 3110 + 3112 + 3208 + 4214 + 4220 + 7107)		H&S ICCF	NON
CHIMIE 5+6	Pose de stores ou films (salles 5012 + 5016 + 6214 + 6310)		ICCF	NON
CHIMIE 7	Changement réseau de ventilation (salle 7130)		H&S ICCF	NON
CHIMIE 3	Une sorbonne double (salle 3210)	22.000€		NON

=> 6.000 € touchés cette année de l'INC CNRS pour «Armoires de stockage » - en cours

=> Sorbonne double CHIMIE 3 : projet futur

☐ Chimie 7 - 24, avenue Blaise Pascal, TSA 60026 CS 60026, 63178 AUBIERE Cedex – France (33) 04 73 40 71.25 ② : direction.iccf@uca.fr ﴿ https://iccf.uca.fr







<u>Dewar pressurisé</u>: participation des équipes. Attente d'un retour des responsables d'équipe sur la proposition.

<u>Centrale de détection HF</u>: les écrans sont à l'intérieur des salles. Il faudrait mettre un signal lumineux extérieur d'alerte. Possibilité de mettre un écran TV + des caméras visant les écrans de contrôle <u>Travée</u>: des morceaux de plafond tombent dans la travée. Une table et de la rubalise ont été installés pour « protéger la zone ». Depuis, plus de nouvelles.

<u>Formations nouveaux personnels</u>: il a été évoqué en CD du 13 juin que l'ensemble des personnels permanents (par rotation) puissent participer aux formations nouveaux personnels. Les responsables d'équipe / services sont sollicités pour organiser cette participation afin qu'il y ait au moins un permanent par mois.

Patrice Malfrey nous informe que le problème de la porte d'accès aux étages en chimie a été évoqué à l'IdS et doit être traité par la DPIE. Un devis serait en cours d'élaboration.

Préparation des fiches DIALOG

Il faut trouver des candidates et candidats pour les recrutements CNRS. La non-attractivité de la ville n'est pas un argument. A l'UCA il n'y aura pas de création de poste permanent. Il faut miser sur le CNRS.

Faire remonter pour le 29 août (prochain CU) les demandes DIALOG.

Même consigne par les FEI. Consigne : le CNRS finance 50% à hauteur de 10-12 k€ maximum, il convient donc de demander des équipements sur une enveloppe autour de 15-20 k€. Les résultats seront donnés entre Mars et Avril.

Debriefing CDU du 21 juin, en attente de la réunion IdS du 17/07

Divers

Accompagnement de UCA pour NEOCAT : l'UCA accompagne à hauteur de 40 k€ (sur les 94k€ sur RP du laboratoire).

<u>Changement de DAS</u>: Merhan MOSTAFAVI quitte ses fonctions de DAS CNRS, pour prendre des fonctions de VP Recherche à l'Université Paris-Saclay.

<u>HCERES</u>: l'ensemble de la procédure est décalé d'environ 2 mois. Il y aura bien une partie perspective, mais light et globale (10-15 pages en tout).

FELICITATIONS-PROMOTIONS - CONCOURS:

- Cristal collectif CNRS: CLE (Yaël Hersant). Plusieurs laboratoires sont concernés par ce cristal. Remise du prix le 12 novembre.
- Concours PR pourvu à la promotion : Katia Araujo da Silva
- Promotions ITA/BiATSS :
 - Marielle Delbos AT → T (repyramidage)
 - Yael Hersant IE → IR
 - o Elodie Petit : AI→IE

RECRUTEMENT:

- Recrutement d'un maître de conférences en 31^{ème} section pour remplacer JY. Coxam : Adriaan Aart VAN DEN BRUINHORST

- Thèses UCA: 4 candidats retenus, 3 bourses car la candidate TIM s'est désistée. Finalement 1 bourse MI, 1 bourse BioMETA et 1 bourse transverse MI/COM.

L'ICCF est un des laboratoires les moins dépendants des bourses UCA (22%).

COS du 11 juillet : Une réunion a lieu avec les responsables d'axe après ce CU. L'idée est de présenter la même chose que le DOR. Voir si on annule et on présente cela lors de la demi-journée de l'ICCF.

Actuellement il n'y a personne pour représenter l'axe environnement

Ambassadeur Valorisation CAI et CNRS : Katia Araujo de Silva remplacée dans ces fonctions par Damien BOYER

Question des collèges

PAR:

- -A-t-on des infos sur le calendrier des élections ? La campagne d'élection devrait commencer officiellement avant noël, pour permettre les candidatures dès la rentrée de janvier. Mi décembre sera mis en place une commission électorale et un appel à candidature.
- -Est-ce que les candidates et candidats vont rencontrer les collèges ? C'est à leur discrétion.

CDD:

Xavier DAVOY va bientôt partir, donc il faudra organiser son remplacement au CU. Il faut motiver les troupes.

CNRS: RAS

Ens-Chercheurs: RAS

Prochain CU : 29/08/2024 Secrétaire : Marcello Brigante