

Compte-rendu du conseil de laboratoire  
du jeudi 1<sup>er</sup> septembre 2022 (En hybride)

Présents : Audrey Ambles, Jérôme Bosche, Alain Cournier, Claire Delaplace, Gilles Dequen, Cyril Drocourt, Ahmed El Hajjaji, Dominique Groux, Florence Levé, Chu Min Li, Corinne Lucet-Vasseur, Fabio Morbidi, El Mustapha Mouaddib, Olivier Pagès, Christophe Poix, Abdelhamid Rabhi, Isabelle Wallet

Ont donné procuration : /

Excusés : /

Ordre du jour :

- CR du conseil du 9 juin 2022
  - Vote
- Locaux 2024
  - Point information et commission
- Postes E/C rentrée 2023 (conseil restreint aux E/C)
- Questions diverses
  
- CR du conseil du 9 juin 2022
  - Vote

Aucune remarque n'étant formulée, le compte rendu est mis au vote.  
Adopté à l'unanimité.

- Locaux 2024
  - Point information et commission

Gilles présente les interlocuteurs qui interviendront tout au long de la gestion du dossier.

Les travaux se décomposent en 4 phases :

- Phase 1 : Diagnostique
  - 3 semaines
  - Visite approfondie des locaux
  - Début courant août 2022
  - Démarrage le lundi 22 août 2022
  - Remise du diagnostic la semaine du 12 septembre 2022
  - Réunion de présentation du diagnostic le 16 septembre à 10h (Gilles & Jérôme)
- A ce jour, les travaux de toiture et de menuiseries ont été réalisés. Pour les menuiseries, uniquement rez-de-chaussée coté « rue de la soif ».
  
- Phase 2 : Avant-Projet Sommaire (APS)
  - 3 semaines
  - Configuration générale du bâtiment
  - 1 tête qui dépasse
  - Démarrage de l'APS au 1 octobre 2022
  - Remise de l'APS au 22 octobre 2022

- Réunion de présentation de l'APS le 30 septembre à 10h (Gilles & Jérôme, éventuellement prévoir d'autres représentants)
- Validation (i.e. retour auprès de « Site et Architecture ») à prévoir pour le 7 octobre
- Phase 3 : Avant-Projet Détaillé (APD)
  - Temps inconnu à intégrer avec l'ABF (Architecte des Bâtiments de France)
  - Une réunion avec l'ABF est prévue début novembre (MIS non concerné)
  - Configuration précise du bâtiment
  - 2 semaines de délai
  - Démarrage de l'APD au 14 novembre 2022
  - Remise de l'APD le 2 décembre 2022
  - Approbation de l'APD au 15 janvier 2023
  - Retour du MIS pour début janvier 2023
- Phase 4 : Dossier « Pro »
  - Discussion précise sur les points de configuration (Couleurs, sols, etc.)
  - 15 janvier 2023 au 15 février 2023
- Permis de construire en mai 2023
- Début du chantier octobre 2023 pour un déménagement en mai 2024
- Livraison au printemps 2024

Gilles précise que nous serons concertés au cours des différentes phases et qu'il est donc nécessaire de mettre en place une commission afin de pouvoir échanger lorsque notre avis sera requis, sachant que l'interlocuteur principal du laboratoire restera Gilles (voire Jérôme) pour échanger avec les autres protagonistes.

Gilles propose que la commission soit composée par :

- l'équipe de direction : Gilles / Jérôme
- l'équipe administrative : Juliette / Isabelle et Christophe / Hervé
- les chefs d'équipe

Après un tour de table, il est acté que les chefs d'équipe informeront Gilles du nom du représentant de chacune de leurs équipes

- Postes E/C rentrée 2023 (conseil restreint aux E/C)

Après débat, il a été acté, en fonction des possibilités de supports disponibles :

- Scenario 1
- 1 – Support MCF 27/61
  - Création ou redéploiement
  - Profil « PR »
- 2 - Support MCF27
  - Départ en retraite de Didier Ferment
  - Profil « SDMA »
- 3 - Support MCF27
  - Départ en retraite de Jean-Luc Deléage
  - Profil « GOC »
- 4 - Support MCF27
  - Décès de Maryline Rosselle
  - Profil « GOC »
- 5 - Support MCF61
  - Promotion de Jérôme Bosche
  - Profil « COVE »

- Scenario 2
- 1 - Support MCF27
  - Départ en retraite de Didier Ferment
  - Profil « SDMA »
- 2 - Support MCF27
  - Décès de Marilyn Rosselle
  - Profil « PR »
  - Le support résultant d'une possible mutation de Cyril serait profilé « GOC »
- 3 - Support MCF27
  - Départ en retraite de Jean-Luc Deléage
  - Profil « GOC »
- 4 - Support MCF61
  - Promotion de Jérôme Bosche
  - Profil « COVE »
- Questions diverses
- Nettoyage des locaux : Gilles a sollicité Didier Frémaux suite au conseil de laboratoire du 9 juin dernier au cours duquel ce point avait été abordé. Il n'a pas eu de retour de sa part. Les fenêtres ont été nettoyées et le ménage a été fait par endroits. Gilles refera un point si ce problème se présente à nouveau.
- Financements stages : A l'instar des années précédentes, 7 stages seront financés. Un point de vigilance est exprimé sur l'accueil des stagiaires. 11 postes sont disponibles dans la salle accueillant les stagiaires. En pratique, il est souhaité que 7 ou 8 stagiaires soient présents simultanément pour maintenir de bonnes conditions de travail. La priorité sera donnée aux masters 1 & 2 qui peuvent alterner leurs présences. Gilles demande à Christophe de réactiver une page afin de pouvoir gérer les accueils.
- Projets acceptés
  - PIA4 MAIA a été accepté. Ce projet est porté par l'Université d'Artois (CRIL, LYSIC, MIS). Budget demandé 13 millions d'euros. Pas de thèse.
  - CPER MOSOPS IAM en partenariat avec CHIMERE : Intelligence artificielle appliquée à l'analyse du mouvement facial grâce à la motion capture. 1 stage et 18 mois de Postdoc sont financés.
  - PIA4 DemoES AP.RES. Appel à projet DEMONstrateur Numérique de l'Enseignement Supérieur. 2 thèses financées pour le MIS dont une en co-encadrement avec le CRP-CPO.
  - Projet ANR SkyData : Un nouveau paradigme de donnée : les données autonomes et intelligentes, 1 thèse
  - Projet ANR PreMusic : Le développement de la perception du rythme, de la naissance prématurée à la petite enfance : évaluer l'effet bénéfique des interventions musicales en réanimation, 1 post doc de 12 mois
- Thèses financées
  - Thèse UPJV (ex MESRI) – Direction Delaplace, Ionica, Dequen : financement ministériel, sujet « Cryptanalyse algébrique des schémas cryptographiques post-quantiques »
  - Thèse ANR (partenariat LIP6) – Direction Delaplace : financement ministériel, sujet « Algorithmes pour le problème des plus proches voisins et application en cryptanalyse »
  - Thèse « Région » - Direction Rabhi : Développement d'une stratégie de chargement optimale du VE dans un microréseau (50% ICAM, 50% Région)
  - Thèse « Région » - Direction Vasseur, Caron : projet ANR SAMURAI (2022-2025)
  - 2 x Thèses ANR – Direction Morbidi : projet ANR CERBERE (2022-2025)
  - 2 x Thèses PIA4 AP.RES – Direction Joiron, Le Mahec, Dequen : appel à projet DEMONstrateur Numérique de l'Enseignement Supérieur (DEMO-ES), une thèse avec co-encadrement CRP-CPO