**Réunion Chefs du vendredi 19 janvier 2018**

Compte Rendu

* **Point sur le site web**

Présentation du choix technique par le groupe CPPM-WEB

Prochaine étape : le contenu – et une version « grandeur nature » que l’on verra fin

février / début mars.

Mise en place en juin 2018

L’intranet ne bouge pas.

**Budget 2018**

Postes:

Permanent chercheurs: concours DR2

CNRS LHCb ( 3 candidats) , ATLAS (bcp de contacts)

PRCE Polytech: candidature seront ouvertes en février, date limite 31

mars (mutation exclusive)

Noemi Informatique IR EUCLID non-pourvu (concours demandé)

FSEP non-pourvu (perdu)

Nouvelles CDD: 1 LSST, pas de CDD IT

Un CD DR2 pour LHCb en 2019

Budget : 500 Keuro (468 l’année dernière)

* Visite de Vice-Doyenne Recherche UFR Sciences – Mme Chimini

Présentation Labo, discussion postes+ avancements, positionnement du labo versus

UFR-présidence, plateformes campus/inter-labo AMU

Journées du laboratoire 2018 – quel format ? Constituer comité.

· **Buts:**

· Réunir et informer le personnel CPPM

· Proposer une stratégie scientifique du laboratoire 2020-2025

· Adresser le long terme (au-delà des “radars” habituels CS, CU)

· Synchroniser les réflexions sur la prospective du labo

· Converger sur une liste de projets envisageables

· Document de synthèse

· **Esprit**

· Revue “large”, mais en ligne avec les intérêts du CPPM

· Suivre de près les prospectives en cours (ECFA/CERN, APPEC, etc.)

· Préparation en amont (journées préparation)

· Refléchir sur “l’environnement”, en particulier le rôle du Labex

· Inclure tout le personnel du CPPM dans cette réflexion

· Comité : [Anne+Steve+Jurgen]+Stéphane+Magali+Angélique

· Octobre-Décembre 2018, 2.5 jours

· 3 axes physique/prospectives + développement technologique, suivre le template de

2014 : préparation en amont.

· 2-3 talk invités : 1 politique Ursula Bassler "Politique et perspectives IN2P3" + 1

scientifique "à voir, mais plutôt général, grand public, pointure comme Luminet,

Spiro, voir qq du CERN ou ESA/CNES + 1 administratif "évolutions de métiers à

l'IN2P3/CNRS etc."

· Discussion/Décision : on y va ? Réponse unanime : oui.

* Saisie NSIP

· Point par Rémy Changement de logiciel en juin

Prix : SFP (thèses, chercheurs) ? candidats ?

EPS :L’Oréal: 15 Keuro doct/20 Keuro postdoc

Candidatures dossiers Conférences : EPS, ICR..

Prochain Conseil Scientifique

Mai-Juin CTA?

Oct-Nov: qui?