

Compte Rendu

Réunion du Comité de Pilotage

11-12 /03/2015

Physique - Paris Michel-Ange

Rédacteur(s) : C. HOFFMANN

Contributions : <u>ED, CP, Abi, CHa,</u> BS

<u>Présents</u>: Arnauld BIGANZOLI (**ABi**), Christophe HALGAND (**CHa**), Christophe HOFFMANN (**CH**), Julien SANCHEZ (**JS**), Bernard SINARDET (**BS**), Emmanuel STERNITZKY (**ES**), Éric DUVIEILBOURG (**ED**),

<u>Excusés</u>: Abderrahman BOUJRAD (**AB**), Marc IMHOFF (**MI**), Thierry LEGOU (**TL**), Christian PERTEL (**CP**), Vanessa TOCUT (**VT**)

(Initiales des personnes citées dans le CR en majuscules et en gras)

Traitement de l'ordre du Jour du 11 mars 2015

1/ Début de la réunion à 14h

- secrétaire de séance : CH
- La validation du CR précédent est reporté
- Le fichier excel des membres du copil demandé par la MI sera centralisé par ES
- Le Copil du mercredi 10 juin se fera en visio
- Le prochain Copil physique se tiendra en septembre et sera couplé aux assises

2/ Points rapides:

- abonnements : la revue Elektor est en attente de payement par la MI (150€)
- formation animateur réseau : pas de besoin au Copil, ES envoie l'annonce aux réseaux régionaux
- réunion défi instrumentation à la MI le 9 avril 2015 : CHa représentera le Copil
- recensement du nombre de membres du RdE :

247 personnes ont répondu au sondage national, 32 souhaitent intégrer le Copil

ES contacte les correspondants régionaux pour obtenir le nombre d'inscrit sur les listes régionales

- présence aux JDev :

ABI, ED et AB interviendront à ces journées. Leurs frais d'inscriptions seront pris en charge par le réseau si leur laboratoire ne les prend pas en charge.

3/ Formations ANF:

- point sur l'enquête :

58 membres ont répondu

Patrick Nectoux est disposé à animer des formations Labview (initiation, concept évolué) et Microchip

- Inventor pour électronicien :

Formateur: Nicola Striebig

Date : à définir Lieu : à définir

- Python pour électronicien :

Formateurs: Christophe HALGAND et Eric DUVIEILBOURG

Date: semaine 20 et 21

Lieu: Rennes ou Nantes ou Bordeaux

- Périphériques pour PIC :

Formateur : Arnauld Biganzoli

Date : à définir Lieu : à définir

- CAO Electronique Altium:

Formateur: Christian Pertel et Lionel Petiti

Date : à définir Lieu : à définir

4/ Questions diverses:

Fin de la réunion à 18h10

Présents: Arnauld BIGANZOLI (ABi). Christophe HALGAND (CHa). Christophe HOFFMANN (CH). Julien SANCHEZ (JS), Bernard SINARDET (BS), Emmanuel STERNITZKY (ES), Éric DUVIEILBOURG (ED),

Présent visioconférence : Christian PERTEL (CP)

Excusés: Abderrahman BOUJRAD (AB), Marc IMHOFF (MI), Thierry LEGOU (TL), Vanessa TOCUT (VT) (Initiales des personnes citées dans le CR en majuscules et en gras)

Traitement de l'ordre du Jour du 12 mars 2015

1/ Début de la réunion à 9h

- secrétaire de séance : CH

2/ Budget:

Le budget alloué au Copil (réunion comprises) s'élève pour 2015 à 23.000€

- Actions soutenues financièrement par la MI (15.150€) :

Librairie composants Altium: 5.400€ Rencontre régionale DR17 inter réseaux RdE/RDM: 1.150€ Journée thématique Arduino : 600€ Journées Thématiques Arduino RdE-Devlog: 1.500€ Assises RdE: 2.600€

Les rencontres régionales ainsi que les autres actions déposées ne sont pas refusées, mais non soutenues financièrement par la MI.

Le Copil souhaite malgré tout essayer d'en réaliser plusieurs en réaffectant une partie du budget des actions financées par la MI.

- Journée thématique Arduino :

TL, ED et Abi se chargent de faire des propositions pour éviter de consommer l'intégralité des 3.900€.

- Communication:

CHa, ED et ES vont réactualiser les devis demandes de budget (Action "outils de communication" 800€, abonnement revues 1.260€).

Soutien aux réseaux régionaux :

visite sous-traitance cablagecâblage DR10 financé fin 2015 s'il reste des reliquats de crédits

Journée technique Mécatronique DR14 demandera un cofinancement par la DR14)

Rencontre régionale DR19 financée fin 2015 s'il reste des reliquats de crédits Journée Thématique DR15 action déjà réalisée, financée si reliquats de crédits

action planifiée sept 2015, financée par le Copil (CP

- Labview:

CH et BS vont chercher une solution pour fusionner les 2 actions non financées par la MI (GT Labview RdE/AlpVIEW et Journée nationale Labview)

- assises RdE:

ES, JS et BS sont chargés de la préparation des assises

Librairie composants Altium:

BS, CP, ES, JP Vola et S Pernot sont chargés de préciser les besoins du groupe CAO Altium.

Désormais les porteurs de projets sont invités à envoyer systématiquement une copie des bons de commandes au référent budget.

Une réflexion est engagée pour limiter le coût des réunions du Copil. Deux sources d'économies sont évoquées :

- * hébergement en chambre twin pour ceux qui le souhaitent
- * billets SNCF seconde classe en remplacement du tarif TGV Pro lorsque c'est possible

3/ Refonte du site web :

??? Merci à BS de compléter-???

A partir du plan du site Web, on distingue les rubriques et on affecte à chacune, 1 ou 2 membres CoPil :

- <u>Présentation Réseau</u>....BS
- Actions Réseau :......CP/ABi
 - o <u>Autres</u>
 - o Rencontres
 - o <u>Journées thématiques</u>
 - o Les GT
 - o <u>Diffusion-Communication</u>
- Réseaux régionaux......CH
- <u>Formations</u>......JS
- <u>Les outils</u>.....ED
- <u>Enquêtes</u>.....ED
- <u>Intranet</u>.....ES
- Annuaire......CHa

4/ Questions diverses:

Fin de la réunion 13h40.