



Affaire suivie par la DAT
E-mail : remi.cornat@in2p3.fr
Tel.: +33 (0)1.44.96.44.43

Référence : ATRIUM-891311

Monsieur Jacques Wurtz

IPHC
23 rue du loess
67037 STRASBOURG

Paris, le 30 septembre 2023

Objet : Lettre de mission de coordinateur du Groupe de Travail de l'électronique des 2 infinis

Monsieur,

Dans le cadre des missions de coordination et d'opération de programmes scientifiques de l'IN2P3, les personnels de l'institut développent des instruments innovants et de haute technicité faisant appel, entre autres, aux compétences des métiers de l'électronique. Ces instruments incorporent des fonctions implémentées sous la forme de systèmes électroniques complexes dédiés au traitement du signal, son encodage, son acquisition ainsi qu'à des fonctions de calcul, de supervision ou de contrôle pouvant se situer à l'interface avec les systèmes informatiques.

Ces systèmes et leurs développements nécessitent, pour les plus avancés, des équipes composées de multiples spécialités du domaine et de ses interfaces. Afin d'anticiper les conséquences de cette tendance, il est stratégique, pour l'institut, de veiller à l'accessibilité, à la diffusion et à la transmission des compétences dans les laboratoires concernés au sein de l'Institut. Il est par ailleurs indispensable de conduire des travaux prospectifs poussés dans le cadre de la feuille de route scientifique de l'IN2P3. C'est pourquoi l'institut, au travers de la DAT promeut une structuration des activités du domaine de l'électronique.

A cette fin, un groupe de travail « GT_EL2I » est créé pour conduire les réflexions et les concertations nécessaires devant aboutir à des recommandations, à échéance de l'été 2024, en faveur de la structuration et l'organisation des activités transverses dans le domaine de l'électronique.

Je vous propose donc de devenir coordinateur à compter du **1^{er} octobre 2023** pour une durée de 2 ans. Cette responsabilité nécessitera une charge de travail typique à hauteur de 10% ETP. En coordination avec la DAT, vous veillerez à conduire les travaux en concertation avec les directions d'unités accessibles via les RT/DT.

Copie : RT/DT de l'institut

CNRS
3, rue Michel Ange
75794 Paris cedex 16
T. 01.44.96.40.00
www.cnrs.fr



Les missions du groupe de travail seront décrites dans la note d'organisation de GT_EL2I qu'il vous incombe de mettre au point d'ici fin novembre 2023. Vos responsabilités nécessiteront de :

- Formaliser les missions du GT et son plan de travail au travers de la note d'organisation
- Mettre en place et animer les groupes de travail nécessaires
- Rendre compte à la direction de l'Institut de l'avancement des travaux, proposer et organiser les points d'étape
- Rédiger et diffuser le bilan des activités et en particulier un ensemble de recommandations pour « l'Electronique des 2 Infinis » adressant son périmètre, sa gouvernance, ses missions et son organisation.

Je vous remercie cordialement pour votre implication et vous assure de mon soutien pour ces activités importantes pour l'IN2P3.

Rémi Cornat
DAT de l'IN2P3

