



Jeudi 28 septembre 2023 en Visio et en présentiel

Présents : Camille Hazard, Hélène Feuillerat, Stéphane MARTIN, Christian Pertel, Arnauld Biganzoli, Lahcen Farhi, Christian Lemaire, Fabien Marco, Michel Dupieux (visio), Frédéric Da Costa, Patrick Arrufat, Rémi Jélinek (visio), Omar Gabella (visio), Jean-Louis Druilhe.

Absents : Didier Laurent-Burguière, Fanny Verhille, Jérémie Salles, Bruno Boyer.

Sommaire

Programme rencontre régionale <i>RdE-RDM</i>	1
Questions diverses	2

Programme rencontre régionale *RdE-RDM*

Christian nous a transmis la liste des inscrits pour la rencontre régionale de Sète. Aujourd'hui au 28 septembre, il y a 26 agents qui se sont inscrits avec 6 mécaniciens enregistrés. Il ne sera pas demandé aux agents de remplir un ordre de mission en utilisant les applications Etamine et Notilus. La convocation est assimilée à un ordre de mission mais les règles ayant changé, il est important de vérifier que cette convocation ne nécessite pas d'établir un ordre de mission de nos laboratoires. Il faut peut-être remplir une demande de formation avec un bulletin d'inscription signée par le directeur de l'unité pour que cette absence soit visible sur les plannings OHRIS et Agate. La rencontre étant organisée à l'extérieur de la délégation, un ordre de mission sans frais sera nécessaire dans certain cas. Il faut renseigner Camille pour définir l'animation qu'on souhaite arrêter et le Mas qui propose une dégustation conchylicole semble convenir au plus grand nombre. Pour le transport, un bus pour 40 personnes a été réservé.

Pour l'organisation et la chronologie proposée, un créneau horaire est réservé pour faire un bilan des 5 séminaires organisés depuis le début de l'année 2023. La difficulté est d'organiser les interventions de la première journée avec les intervenants extérieurs sur qui on pourra compter. Pour la présentation FreeCad, peu d'agents sont identifiés pour nous faire part des principes essentiels avec cette application Open Source. Du co-design sera attendu entre outils CAO appliqués à l'électronique et la mécanique. Arnauld et Jean-Louis présenteront les co-design avec Kicad, FreeCad et Solid-Edge. D'autres outils de CAO mécanique et électronique intègrent l'interprétation de fichier en natif produits par d'autres applications.

Le planning prévoit en début d'après-midi, des présentations d'outils dédiés à la CAO mécanique qui seront suivies par le co-design électronique et mécanique.

Frédéric a contacté 3DSolutions qui nous propose une démonstration avec un scanner et une présentation appliquée à leurs outils de fabrication avec comme illustration, des pièces usinées de toutes formes. L'intervention sur la fabrication additive et la technologie logicielle associée pourrait être programmée en début de deuxième journée à 8H45 avec 30 minutes proposées. Il leur sera précisé que leur hébergement restera à leur charge. La table ronde pour les outils SIEMENS sera proposée à 19H15 et ce sera l'occasion d'échanger avec un ingénieur application sur les différentes options proposées par NX et Solid-Edge.

La deuxième journée sera consacrée à des partages d'expériences et des usages d'applications particulières dans la FAO. Les méthodes et les moyens seront évoqués avec des aspects métrologiques appliqués à la fabrication, cela concerne les outils de contrôle et les scanners.

Une évaluation de la rencontre à chaud sera faite avant de repartir du domaine de Lazaret. Il serait peut-être opportun de fixer un titre de présentation avec un nom de personne pour arrêter une chronologie. Les présentations pour lesquelles nous avons des certitudes doivent être fixées dans le planning de la rencontre. Un flottement persiste dans le programme induit par des intervenants potentiels contactés qui ne se sont pas décidés. La limite d'inscription étant fixée au 11 octobre, il faut impérativement collecter les intentions des intervenants dans moins de 15 jours.

Questions diverses

Un mail datant du mardi 27 septembre, du COPIL National a été diffusé annonçant la tenue d'une réunion des COPIL Inter-réseau RdE/RdM les 28 et 29 septembre, soit le lendemain.

Nous proposons d'envoyer un message au COPIL pour les informer de nos actions en DR13-DR14 en ce sens depuis plusieurs années, ainsi que de rappeler le programme de nos prochaines rencontres au mois de novembre. (Lahcen et Stéphane).

Une réunion en visio et en présentiel à la délégation régionale Midi-Pyrénées de 9H00 à 12H00, est planifiée le 12 octobre pour entériner le planning de la rencontre.



rde-cpr-occitanie@services.cnrs.fr