

# Réunion MatISEn

1

14/03/2024

## Ordre du jour

Infos du Comité de Direction du 4 mars

Infos du bureau du DESSP du 1<sup>er</sup> mars

Autres informations

Projets

Animation scientifique

Actualités C<sup>3</sup>FAB

Actualités axe IMEE

Divers

Absents excusés : Emilie, Dominique, Jérôme, Yves-André

# Infos du Comité de direction (04/03)

2

- Contrats spécifiques doctoraux avec handicap
  - contacter ED (date limite le 27 avril)
- Appel du KIT, ouverture plateformes pour initier des collaborations
  - voir mail de Fabrice Heitz
- Rappel des accords Unistra passés avec des éditeurs pour publication en open access sans APC
  - sont concernés notamment ACS, EDP Sc, Elsevier, RSC, Wiley
- ZRR: la liste T0 sera transmise en mai/juin
  - les doctorants pour la rentrée seront donc soumis à procédure FSD, 2 mois de délai
- Pour les montages ANR, si vous avez besoin du coût de personnel permanent, Magali a les infos, pas besoin de passer par le PUI
- Possibilité de contrat doctoral par l'ADEME (Agence de la transition écologique). Conditions : 1/2 contrat + 3000 euros/an d'accompagnement
- Procédure nouvel entrant à faire même pour les stagiaires. S'il y a risque particulier au projet, contacter Thomas ou moi pour que puissions attester que la formation adéquate a été suivie

## Infos du Bureau du DESSP (01/03)

3

- Lignes téléphoniques:
  - Wazo pour le personnel unistra
  - 3CX pour le personnel CNRSUne liste de personnes intéressées par le 3CX est remontée à Sébastien.
- Discussions responsables équipe DESSP au sujet des sites web ;  
quelle stratégie ?

# Informations générales

4

- Mauro et Carlo sont officiellement affectés à ICube depuis le 1<sup>er</sup> mars, et ont été rattachés à l'ED MSII
  - Le Pr. Oshikiri du NIMS (Japon) est dans nos locaux du 4 au 28 mars, dans le cadre de la collaboration avec Mauro
  - Contrat doctoraux MatISEn:
    1. thèse fléchée sur les techno quantiques portée par Jérôme
    2. sujet perovskites chalco pour le PV porté par Thomas F.
    3. sujet modélisation:
      - exciton et semi-conducteurs organiques par Evelyne
      - OU
      - soudure par laser pulsé par Mauro
  - Poste de MdC IUT Louis Pasteur
- Point par Gérald ?
- Candidats CR : A. Castellano admis à l'oral en 08, mais pas P. Kaienburg

# Budget de l'équipe

5

Budget 2024 : 12 340 €

Dépenses :

-Stages :

- M1 (4 mois) : Lenda Bejaoui avec Yaochen : ~2400 €
- M2 (5 mois) : Elie Donadio chez Jérôme : ~3000 €
- M2 (5 mois) : Louis Petit avec Mauro : ~3000 €
- Consommables
  - résine pour la RIE : ~2000 €
- Remboursement dette
  - 208 € (avance Thomas pour la Pizza party)
- Repas CROUS M. Oshiri : 200 €

Solde : ~1500 €

Déposés / Acceptés	Membre impliqué	Type, partenaires,...
TACOS	Evelyne (coord)	ANR en phase 2 avec IPCMS, ITheMM, INL
Perosurf	Thomas F. (coord)	PEPS énergie avec IPCMS
	Thomas H. (coord)	PEPS énergie avec IPCMS
Perostar	Thomas F. (coord)	PathFinder open – 9 partenaires

# Animation scientifique équipe

7

Séminaire Pr. M. Oshikiri , « Electronic Structure Properties on Inhomogeneous Photocatalyst Systems» - 21 mars à 10h dans la salle 25 du bâtiment 40

Séminaire Carlo reporté au vendredi 19 avril après-midi

## C<sup>3</sup>Fab

Problème conformité électrique boîte à gants : résolution en cours

Pompe turbo boîte à gants : équipement ancien, plus maintenu par la société

## Axe IMEE

Réunion interaxe demain à 10h

# Divers

FedPV les 30-31 mai à ICube

30 mai après-midi: visite de Voltec Solar

31 mai matin: séminaire (Thomas H, Sadiara, Voltec, KIT, ...)

31 mai après-midi : visite ICube

Date des prochaines réunions d'équipe

- le jeudi 19 avril après-midi

Visite de F. Ostré ou ses collaborateurs pour parler de la formation :

- sondage pour la semaine du 15 avril