**Valorisation de ses recherches et de ses compétences autour de l’entrepreneuriat :**

16h-16h35 Prise de parole de Lucas Ravaux : Responsable de la propriété intellectuelle à SU.

Présentation de la DRI : Direction de la Recherche et de l’Innovation.

Accompagnement structures de recherches :

Satt Lutech : détection protection développement et commercialisation des résultats de recherche

Incubateurs de startups

Quadrivium

FabLab

Paris Parc : méta-incubateur

L’Université a la propriété de nos découvertes mais pas les revenus qui en découlent (slide 14). SU nous aide à la gestion de notre propriété intellectuelle.

Slide 15 : toutes les voies de valorisation de notre recherche.

Slide 20 : Ce que fait la SU pour nous accompagner dans la valorisation de notre recherche.

16.35h-16.45h Prise de parole de Melanie Lagiere. Présentation de la Satt Lutech.

Présentation du concours I-PhD.

Concours I-PhD : projet innovant rattaché au laboratoire de recherche.

Potentiel sur le transfert des travaux de recherche : [sourcing@sattlutech.com](mailto:sourcing@sattlutech.com)

16.45h -17h00: Prise de parole de Céline Leclaire-Spreux : Présentation de PEPITE.

Pépite Sorbonne Université

Contacts :

Céline Leclaire-Spreux

Référente PEPITE Sorbonne Université

[Celine.leclaire@sorbonne-universite.fr](mailto:Celine.leclaire@sorbonne-universite.fr)

Adrien Tusseau

Adrien.tusseau@sorbonne-universite.fr

Chargé de sensibilisation

Permis d’avoir un **diplôme Etudiant Entrepreneur**. 60h sous forme d’ateliers et séminaire. Thèmes en lien de la création d’entreprise (finance/ PI / Marketing / Communication / business model). Soutenance à la fin de la formation. Cours mercredi soir 18h-21h. Si on a un projet.

25 mars, petit déjeuner PEPITE de 9h-10h30. cfr JobTeaser.

Check si c’est possible de faire le diplôme étudiant entrepreneur même si on n’a pas de projet à proprement parlé.

🡪 Il faut avoir un projet.

🡪 Projet qui n’est pas spécialement lié à notre laboratoire.

🡪 Il pourrait suivre les formations étudiant entrepreneur 🡪 il serait étudiant de SU. Possible qu’il soit extérieur et que moi qui suit cette formation.

🡪 Question du financement : Ils nous financent rien. Ils nous donnent des contacts, appels à candidature, aider à finaliser nos dossiers. Pas de bourse qui sont données.

🡪 Lien avec la SATT : parallèle à la formation étudiant entrepreneur. SATT nous accompagne pour les appels à candidature/iPHD. SATT fait partie de l’écosystème. GORANOV.

--> Permettre d’avancer de la manière la plus sécurisée.

🡪 Permettre pendant un an pour savoir si oui ou non

🡪 Demande de statut et d’inscription : vers avril mai🡪août/septembre audition des projets.

Solution la plus simple à mettre en œuvre

Si on veut juste avoir les skills, est-ce possible de participer à la formation. 🡪 Envoyer un mail à Céline Leclaire. Est-ce obligatoire d’avoir un projet lié au laboratoire de recherche de notre thèse ? Ou alors, si on a un projet

Possibilité de coupler la SATT Lutech ou autre structure d’accompagnement avec un post-doc ou une autre activité ?

Question du financement : peut-on se payer avec les financements proposés par la SATT ou les autres incubateurs ?

Intéressant pour le projet avec Alex en santé !

Table ronde 17h-18h

Ex doctorant et qui ont monté leur business et qui utilisent leur formation de chercheur comme un tremplin au développement de leur activité .

Christian Omodeo – Dr en histoire de l’art

Frédéric Madre – Dr en écologie

Gilles Moyse – Dr en IA au LIPSIS. Super intéressant ce gars. 🡪 Peut-être le contacter pour un post-doc en IA ? Lui fait du NLP, machine learning en neural networks.

Carrière mi-recherche/mi-monde du travail comme Gilles qui a créé Recital et qui continue de la recherche dans le domaine du développement de son entreprise. Frédéric Madre : création de topager (projet d’agriculture urbaine), fait de la R&D et est toujours rattaché à son laboratoire de recherche.

BPI (Banque Publique d’Investissement) France finance énormément les projets deeptech

Conseil/Tuyau :

Avec le Gilles : Discuter de manière plus concise avec Alex de notre idée en IA. Et ensuite, check qui le fait déjà (pour cibler le marché) et ensuite p-e le contacter pour lui dire qu’en IA j’ai pas énormément de compétences 🡪 voir s’il est possibe d’avoir du post-doc en IA via son entreprise/un labo/… pour se faire la main et demander son avis sur le projet de carrière.

Check le tuyau du diplôme **Etudiant Entrepreneur**.

Travailler avec des gens meilleurs que soit.