

Collège doctoral

Webinaire de présentation "Boost your PhD"

MARDI 28 SEPTEMBRE 2021



Document confidentiel –
ne peut être reproduit ni diffusé
sans l'accord préalable
de Sorbonne Université.

Programme

- **Ouverture - Pr Bertrand GRANADO, Directeur du Collège doctoral de Sorbonne Université**
- **Présentation de l'AAP « Boost your PhD » et des modalités pour candidater - Dr Mélanie LAGIERE, Chargée de sourcing, SATT Lutech**
- **Témoignage de Mélusine MARTIN, Doctorante au sein de l'équipe Histoire et dynamique des espaces anglophones de l'ED IV Civilisations, cultures, littératures et sociétés**
- **Focus concours i-PhD – Dr Mélanie LAGIERE**
- **Témoignages des lauréats i-PhD 2021 et de l'accompagnement au sein de Sorbonne Université et de la SATT Lutech**
 - Dr Edison GERENA et de son directeur de thèse Pr Sinan HALIYO**
 - Emilie MAUCOURT-BACCHI – Responsable de Développement et des partenariats Sorbonne Université & Gauthier KLAJZYNGIER - Chef de projets de la SATT Lutech**

 - Dr Orlando CHUQUIMIA et de son directeur de thèse Pr Bertrand GRANADO**
 - Jules ESPIAU - Responsables de Développement et des Partenariats Sorbonne Université Gauthier & Gaël ROCHEFORT, Chef de projets de la SATT Lutech**



Pr Bertrand GRANADO

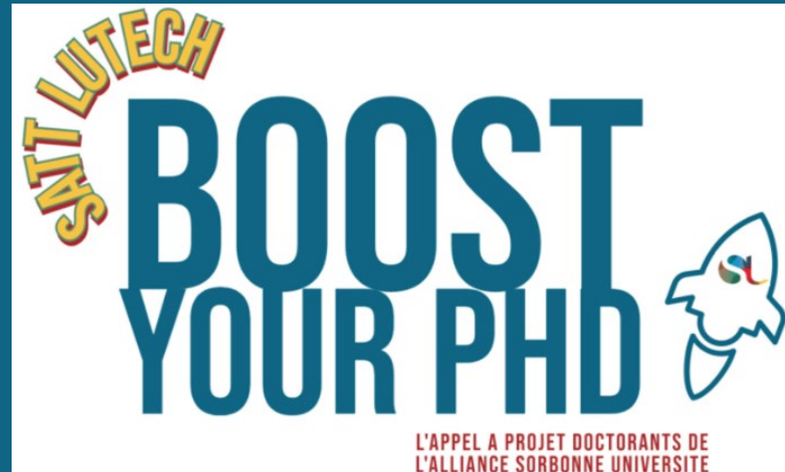
*Chercheur au sein du Laboratoire de Recherche en
Informatique (LIP6)*

Nouveau Directeur du collège doctoral de Sorbonne Université



Dr Mélanie LAGIERE

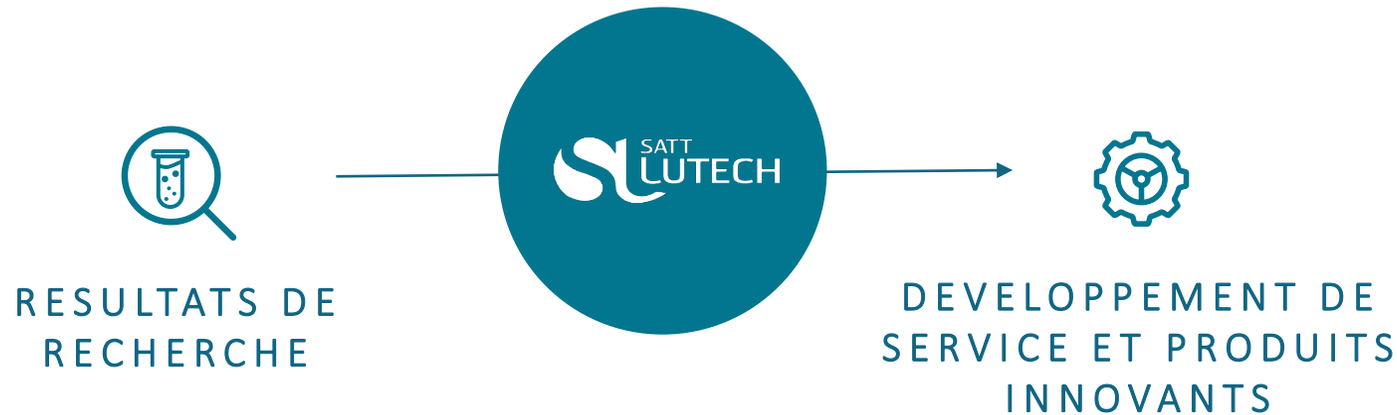
Chargée de Sourcing à la SATT LUTECH



Mission des SATT

SATT = Structure d'Accélération du Transfert de Technologie

→ Transformer les fruits de la recherche publique en bénéfices économique, sociétal et environnemental



La SATT LUTECH, en tant que partenaire exclusif de l'**Alliance SORBONNE Université**, s'engage aux côtés des chercheurs, dès le stade du doctorat, pour les aider à traduire leurs résultats en opportunités économiques pour des grandes ou petites entreprises, ou même pour créer leur propre start-up.

Les acteurs de la valorisation de la recherche

Départements de recherche et valorisation

Contrat de recherche et pré-maturation

- Aide au montage de demande de financement nationaux et européens notamment sur les aspects administratifs et budgétaires
- Veille active et sensibilisation ciblée sur les appels à projets et financements ainsi que sur les partenariats industriels
- Négociation des collaborations de recherche et industrielles avec le suivi des contrats
- pré-analyse des déclaration d'invention



UNIVERSITÉ PARIS II
PANTHÉON-ASSAS

**Etablissements de
Recherche**



Les acteurs de la valorisation de la recherche

Départements de recherche et valorisation

Contrat de recherche et pré-maturation

- Aide au montage de demande de financement nationaux et européens notamment sur les aspects administratifs et budgétaires
- Veille active et sensibilisation ciblée sur les appels à projets et financements ainsi que sur les partenariats industriels
- Négociation des collaborations de recherche et industrielles avec le suivi des contrats
- pré-analyse des déclaration d'invention

SATT

Maturation

- Optimiser le potentiel économique des travaux de recherche
- Financer le développement d'une preuve de concept
- Mettre en place la stratégie de propriété intellectuelle (brevet, licence, savoir-faire)
- Identifier la meilleure voie pour porter vos résultats sur le marché
- Mise en relation avec l'écosystème d'innovation et le monde socio-économique

Incubateur

Start-up
Studio

Investisseur

Entreprises



UNIVERSITÉ PARIS II
PANTHÉON-ASSAS

Etablissements de
Recherche

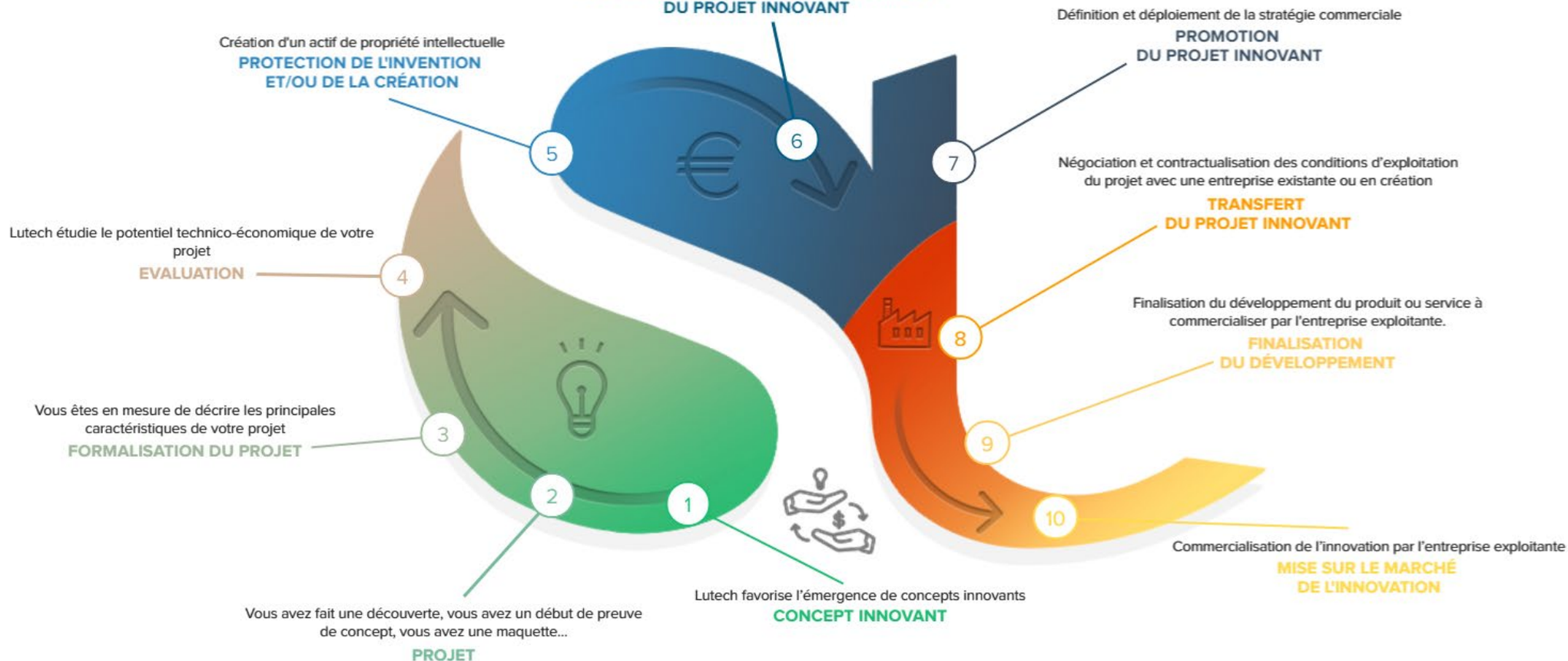


L'accompagnement LUTECH

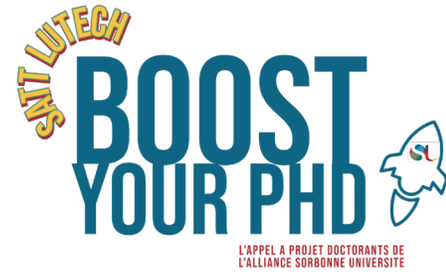
Lutech vous accompagne dans toutes les étapes de vos projets

Lutech investit et accompagne le(s) porteur(s) de projet dans l'acquisition d'une preuve de concept nécessaire à un transfert du projet vers une société exploitante.

DÉVELOPPEMENT TECHNICO-ÉCONOMIQUE DU PROJET INNOVANT



« BOOST YOUR PhD » : à qui s'adresse ce programme ?



Vous pensez que vos résultats de thèse ont du potentiel pour répondre à un besoin de la société ?



Vous songez à un projet entrepreneurial et/ou vous souhaitez que vos résultats donnent naissance à un produit ou service innovant ?

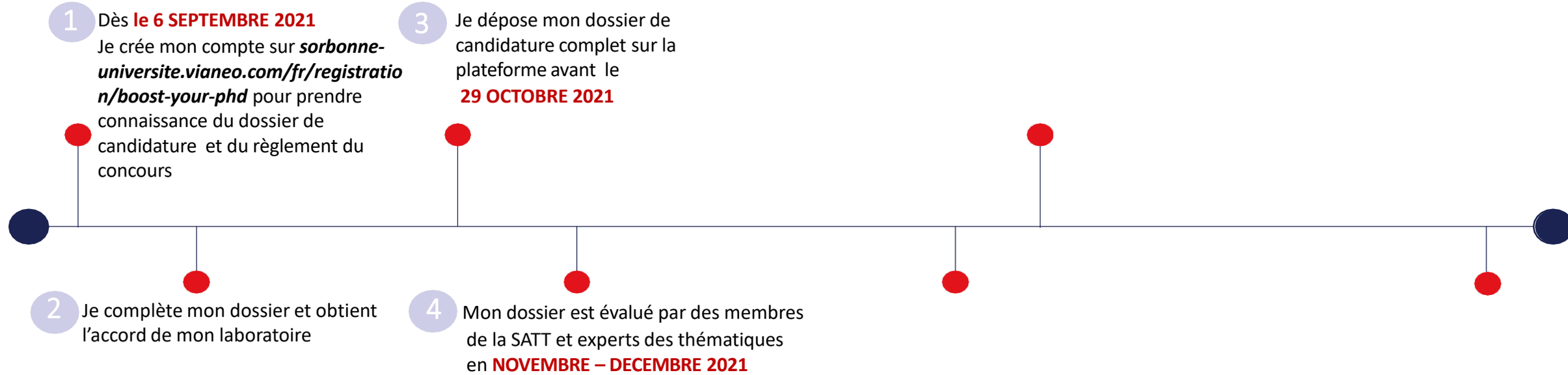
Conditions d'éligibilité :

- Être inscrit en 2^{ème} ou 3^{ème} année de doctorat au sein d'un des établissements de recherche du périmètre de LUTECH (Sorbonne Université, UTC, MNHN, ENSCI, Panthéon Assas)
- Avoir un projet de développement d'un produit ou service innovant en lien avec les résultats de recherche
- Avoir le soutien du laboratoire et l'accord du directeur de thèse pour candidater
- Avoir obtenu des résultats libres de droit

Le parcours du candidat :

LE CANDIDAT

LA SATT LUTECH



Le parcours du candidat :

LE CANDIDAT

LA SATT LUTECH

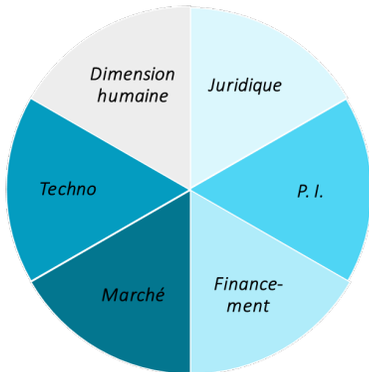
1 Dès **le 6 SEPTEMBRE 2021**
Je crée mon compte sur sorbonne-universite.viane.com/fr/registration/boost-your-phd pour prendre connaissance du dossier de candidature et du règlement du concours

3 Je dépose mon dossier de candidature complet sur la plateforme avant le **29 OCTOBRE 2021**

2 Je complète mon dossier et obtiens l'accord de mon laboratoire

4 Mon dossier est évalué par des membres de la SATT et experts des thématiques en **NOVEMBRE – DECEMBRE 2021**

ÉVALUATION DE LA CANDIDATURE



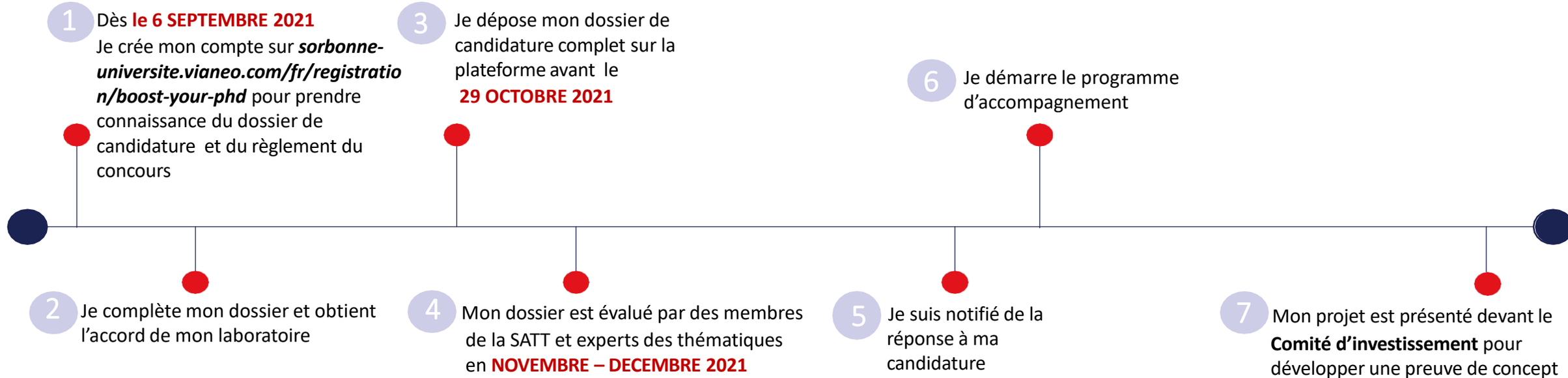
Évaluation du dossier de candidatures selon plusieurs critères :

- Description du projet de thèse et de son potentiel innovant
 - Adéquation avec un besoin économique et/ou sociétal
- **Une pré-analyse sur le caractère innovant de votre projet et son potentiel**
- **Des préconisations sur le développement du projet en lien avec le monde socio-économique**
- **Orientation vers les partenaires pertinents de l'écosystème**

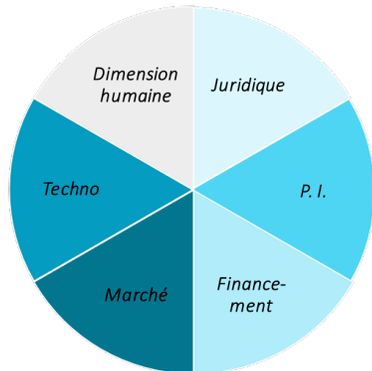
Le parcours du candidat :

LE CANDIDAT

LA SATT LUTECH



ÉVALUATION DE LA CANDIDATURE



Evaluation du dossier de candidatures selon plusieurs critères :

- Description du projet de thèse et de son potentiel innovant
- Adéquation avec un besoin économique et/ou sociétal

- Une pré-analyse sur le caractère innovant de votre projet et son potentiel
- Des préconisations sur le développement du projet en lien avec le monde socio-économique
- Orientation vers les partenaires pertinents de l'écosystème

ACCOMPAGNEMENT LUTECH POUR CONSOLIDATION DU PROJET

- Un coaching personnalisé pour mieux appréhender les enjeux de l'innovation et de l'entrepreneuriat
→ **Formation du porteur de projet**
- Un financement pour amener le projet sur le marché, en développant une preuve de concept du produit ou service innovant qui découle des travaux de thèse
→ **Accès au comité d'investisseurs de LUTECH**
- **L'ouverture sur l'écosystème d'innovation national et ses influenceurs** : Bpifrance et son concours iPhD, startups studios, fonds d'investissement, ...

Mélusine MARTIN



*Doctorante au sein de l'équipe Histoire et dynamique des
espaces anglophones*

POUR QUI ?

Vous êtes

 Un(e) jeune chercheur en 2^{ème} année de thèse

ou

 Un(e) jeune docteur ayant soutenu sa thèse depuis moins de 3 ans

Vous avez

 Un projet technologique innovant rattaché à un laboratoire de recherche

Vous êtes accompagné par:

 Une structure de transfert de technologie dans le cadre d'une maturation ou pré-maturation

i-PhD

concours d'innovation



A LA CLEF :

- 1 an de mentorat par un entrepreneur expérimenté
- Des temps forts immersifs et inspirants dans l'écosystème deeptech
- La création d'une video de promotion du projet innovant



Les lauréats du concours iPhD 2021

Edison GERENA et son directeur de thèse Sinan HALIYO

Orlando CHUQUIMIA et son directeur de thèse Bertrand GRANADO

Des questions ? N'hésitez pas à nous contacter :

Si vous vous demandez si oui ou non vous devez candidater, vous pouvez contacter les Directions Recherche et Valorisation :

- Pour la faculté des Sciences et Ingénierie : Sciences-DRV@sorbonne-universite.fr
- Pour la faculté de Médecine : medecine-drv@sorbonne-universite.fr
- Pour la faculté de Lettres : contact.recherche@sorbonne-universite.fr

Si vous avez des questions pour remplir votre dossier de candidature, le processus de sélection et d'accompagnement, vous pouvez contacter Mélanie LAGIERE : melanie.lagiere@sattlutech.com

Retrouvez toutes les informations sur le site : <https://www.sattlutech.com/appel-a-projet-doctorants/>

MERCI

