**Appel à Manifestation d’Intérêt Emergence**

Table des matières

[Article 1 : Objet de l’AMI 2](#_Toc90904356)

[Article 2 : Candidatures éligibles 2](#_Toc90904357)

[Article 3 : Accompagnement tutoré 3](#_Toc90904358)

[Article 4 : Suite de l’accompagnement 4](#_Toc90904359)

[Article 5 : Modalités de participation 4](#_Toc90904360)

[Article 6 : Sélection des lauréats 5](#_Toc90904361)

[Article 7 : Engagements des lauréats 5](#_Toc90904362)

[Article 8 : Confidentialité 6](#_Toc90904363)

[Article 9 : Propriété industrielle et intellectuelle 6](#_Toc90904364)

[Article 10 : Litiges 6](#_Toc90904365)

[Article 11 : Limite de responsabilité 7](#_Toc90904366)

[Article 12 : Contact 7](#_Toc90904367)

[Article 13 : Acceptation du règlement 7](#_Toc90904368)

[Annexe : Dossier de candidature 8](#_Toc90904369)

Article 1 : Objet de l’AMI

Les 11 partenaires du projet PUI Blue Box organisent un appel à manifestation d’intérêt auprès des chercheurs associés ou en lien avec des laboratoires de recherche.

Cet AMI vise à identifier des opportunités d’innovation de produits et/ou services, issues de la recherche publique, qui répondent à des besoins du marché non satisfaits et qui présentent à terme une perspective de retombées économiques pouvant donner lieu à une création d’entreprise.

Cet AMI permet d’initier les chercheurs aux différentes stratégies de valorisation et de les sensibiliser à la démarche de création de start-up avec un actif issu de la recherche publique.

Cet AMI contribue aussi à préparer l’éligibilité aux dispositifs de financement en maturation, et anticiper ainsi leur accompagnement par l’incubateur régional.

Article 2 : Candidatures éligibles

* **Toute personne à l’origine de l’actif scientifique support de l’innovation**, en lien ou ayant été en lien avec un établissement de recherche public **partenaire du projet PUI Blue Box.**
* Ayant **l’accord de son directeur du laboratoire de recherche**
* Dont le produit/service innovant présente un **intérêt socio-économique** (toutes les thématiques sont ouvertes à candidature)
* Dont les résultats scientifiques à l’origine de la proposition sont transformables en actifs de propriété intellectuelle (brevet, logiciel, savoir-faire …)

Chaque projet peut être porté par plusieurs personnes physiques, mais une seule peut être candidate ; les autres personnes physiques constituent l’équipe projet décrite le cas échéant dans le dossier de candidature.

Article 3 : Accompagnement tutoré

Un jury de sélection (article 5) arrête une liste définitive de **6 à 8 propositions de projets** d’innovations produit et/ou services.

Chaque lauréat (et son équipe) sera ainsi bénéficiaire de :

* **Un accompagnement tutoré à la caractérisation du projet et à sa promotion avec :**
* Des conférences de sensibilisation :
	+ aux concepts et fondamentaux de l’entrepreneuriat
	+ aux différentes modalités d’implications des chercheurs dans un projet entrepreneurial
	+ à la conduite de projets innovants
	+ à l’écosystème d’accompagnement et de financement
	+ à la valorisation d’actifs de Protection Industrielle
* Des témoignages de chercheurs-entrepreneurs
* Un atelier permettant de travailler sur l’opportunité entrepreneuriale, le market insight et un plan d’action à court terme
* Un point téléphonique avec un référent pour échanger sur les objectifs établis à la suite de la journée « Confirmer votre opportunité entrepreneuriale »
* Une formation personnalisée à une présentation orale et synthétique (pitch) du projet
* **Une présentation finale des projets**

Forts de cet accompagnement, les lauréats présenteront leur projet lors d’un pitch devant un comité d’experts qui apportera des conseils stratégiques.

La présentation, **d’une durée de 30 minutes**, se déroulera sous la forme suivante :

* une présentation orale du projet (10 minutes)
* un échange avec le comité d’experts qui apportera des conseils sur la suite du projet (20 minutes)

**Dates prévues (non définitives) :**

* **6 février :** conférences Emergences
* **13 mars :** propriété intellectuelle
* **18 mars** : atelier Business Design
* **Courant mars**: suivi individuel à la suite de l’atelier Business Design
* **Courant mars**: formation pitch
* **Courant mars** : présentation pitch devant le comité d’experts

Article 4 : Suite de l’accompagnement

A l’issue de cet AMI, l’un des 11 partenaires du PUI Blue Box pourrait recommander des pistes d’accompagnement au projet.

Article 5 : Modalités de participation

Pour participer à l’AMI, le candidat devra remplir le dossier de candidature en annexe de ce document.

Le candidat pourra joindre en annexe de son dossier un profil détaillé de son expertise et de son parcours. Il pourra aussi joindre à son dossier des références de publications qu’il juge pertinentes pour évaluer son projet.

Le dossier complété doit être envoyé en format .pdf **avant le 28 février, minuit,** à l’adresse email suivante : antoine.zind@tech-brest-iroise.fr

Le candidat veillera à indiquer dans l’objet de son mail la mention : **« Candidature AMI Emergence ».**

Un email de confirmation du dépôt de la candidature sera envoyé au candidat dans les soixante-douze (72) heures après la réception du dossier.

Seuls les dossiers respectant les conditions d’éligibilité seront retenus et examinés.

La réponse à cet AMI devra se conformer à la trame du dossier de candidature. Si vous n’êtes pas en mesure de répondre à certaines questions ou si vous avez des informations à ajouter, justifiez-vous dans la mesure du possible et indiquez vos observations dans le champ libre du dossier de candidature intitulé « Remarques et observations ».

De manière générale, les candidats doivent décrire de manière complète et sincère la situation de leur projet au regard des travaux scientifiques et de la propriété intellectuelle s’y afférant ainsi que des contraintes qui pourraient s'exercer sur le projet du fait d'engagements antérieurs pris par le candidat ou par un membre de l'équipe.

Les frais éventuels engagés par les candidats pour la participation à l’AMI ne feront pas l’objet de remboursement.

**ATTENTION : les dossiers ne respectant pas les consignes ne seront pas pris en compte**

Article 6 : Sélection des lauréats

* **Sélection pour l’accompagnement tutoré**

Une sélection des dossiers sera opérée **en mars** par un comité restreint, sur la base des dossiers de candidatures reçus par mail. Les critères sur lesquels les dossiers seront évalués sont les suivants :

1. Respect des clauses impératives de l’AMI
2. Pertinence et cohérence de la candidature
3. Caractère innovant du projet
4. Impact de l’accompagnement tutoré

**Six à huit projets** seront sélectionnés pour cet accompagnement tutoré.

Le jury est souverain et n’aura pas à motiver ses décisions.



Article 7 : Engagements des lauréats

* **Tout candidat acceptant d’être lauréat s’engage à**
* Participer impérativement à la démarche d’accompagnement tutoré
* Être disponible pour les rencontres de suivi avec les promoteurs de l’AMI durant la période d’accompagnement
* Contribuer avec transparence aux échanges sur le projet
* Faire un bilan de la démarche auprès des promoteurs et de son laboratoire
* **Plus généralement**
* Être ambassadeur de cet AMI et à ce titre participer gracieusement à toute action de promotion s’y rapportant
* Les candidats et lauréats autorisent les organisateurs à publier leur nom, prénom et adresse électronique, les coordonnées complètes de leur laboratoire de rattachement, le résumé grand public (non confidentiel) de leur projet indiqué dans le dossier de candidature et les photos prises dans le cadre de l’AMI, dans le cadre des actions d'information et de communication liées à l’AMI, y compris sur son site internet sans pouvoir prétendre à aucun droit, quel qu'il soit

Les lauréats auront la possibilité de refuser l’accompagnement et de se retirer de l’AMI.

Article 8 : Confidentialité

L’ensemble des éléments communiqués dans le dossier de candidature devront pouvoir être portés à la connaissance des membres du jury. Ceux-ci seront soumis à un engagement de confidentialité et à une charte de déontologie dans leur structure respective garantissant l’absence de conflit d’intérêt à titre personnel dans l’examen des candidatures.

Article 9 : Propriété industrielle et intellectuelle

Cet AMI ne donnera lieu à aucune production et/ou aucune cession de Propriété Intellectuelle de quelque nature que ce soit. Les éventuelles démarches antérieures (travaux scientifiques) ou subséquentes (telle que l’engagement d’un programme de maturation) pourront être couverts par un accord de Propriété Industrielle et Intellectuelle.

Article 10 : Litiges

Si une ou plusieurs dispositions du présent règlement étaient déclarées nulles ou inapplicables, les autres clauses garderaient toute leur force et leur portée.

Tous les cas non prévus par le règlement seront tranchés par l’organisateur dont les décisions seront sans appel. Tout différend né à l’occasion de cet AMI devra faire l’objet d’une tentative de règlement amiable. A défaut les parties (candidats, organisateurs) gardent leur liberté de se retirer de l’AMI.

Article 11 : Limite de responsabilité

Les organisateurs ne sauraient encourir une quelconque responsabilité si, en cas de force majeure ou d’événements indépendants de leurs volontés ou de nécessité justifiée, ils étaient amenés à annuler le présent AMI, à l’écourter, le proroger, le reporter ou en modifier les conditions, leurs responsabilités ne pouvant être engagées de ce fait.

Les organisateurs se réservent le droit de poursuivre en justice quiconque aura fraudé ou tenté de le faire. Ils ne sauraient encourir aucune responsabilité d’aucune sorte vis-à-vis des candidats du fait des fraudes éventuellement commises.

Article 12 : Contact

Pour toute question, vous pouvez nous contacter à : antoine.zind@tech-brest-iroise.fr

Article 13 : Acceptation du règlement

Toute personne qui soumet un dossier de candidature devra valider, au cours de celui-ci, sa prise de connaissance du présent règlement.

Annexe : Dossier de candidature

Le projet \\ carte d’identité

|  |  |
| --- | --- |
| **Nom du projet** |  |
|  |  |
| **Personne avec une idée avec un remplissage uni Porteur du projet**  |
| Nom |  |
| Prénom |  |
| Adresse mail |  |
| Coordonnées téléphoniques |  |
|  |  |
| **Personne avec une idée avec un remplissage uni Equipe projet (facultatif)**  |
| Nom |  |
| Prénom |  |
| Adresse mail |  |
| Coordonnées téléphoniques |  |
|  |
| **Cycle avec des personnes avec un remplissage uni Directeur du laboratoire de rattachement** |
| Nom |  |
| Prénom |  |
| Adresse mail |  |
| Coordonnées téléphoniques |  |
|  |
| Tubes à essai avec un remplissage uni **Laboratoire** |
| Nom du laboratoire |  |
| Organisme de tutelle |  |
| Adresse du laboratoire |  |

☐ J’ai pris connaissance du règlement de l’AMI, et j’en accepte toutes les dispositions sans réserve.

|  |  |
| --- | --- |
| **Date :** Signature du porteur de projet  | **Date :** Signature du directeur de laboratoire |

Le projet \\ renseignements

1. Décrivez en quelques phrases votre innovation.

*Exemple : Mon invention est (description brève), elle permet de à (cible) de (utilité de l’invention), en (avantage de l’innovation par rapport à d’autres solutions).*

1. Définissez cette innovation issue de votre travail de recherche.

(Plusieurs choix possibles)

|  |  |
| --- | --- |
| Un nouveau service | ☐ |
| Un nouveau produit | ☐ |
| Un nouveau logiciel | ☐ |
| Un nouveau composé chimique | ☐ |
| Un nouvel appareil ou machine | ☐ |
| Une amélioration d'un produit ou procédé existant | ☐ |
| Un nouvel usage d'un produit ou procédé existant | ☐ |
| Autre \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | ☐ |
| Je ne sais pas encore  | ☐ |

1. Présentez votre projet de recherche source de l’innovation.

*Environnement scientifique, contexte technologique, thématique de recherche, résultats obtenus…*

1. De l’invention à l’innovation.
	1. A quoi cela pourrait servir ?
	2. A quel besoin cela va-t-il répondre ?
	3. Dans quel domaine / quelle application ?
	4. Qui seront les futurs utilisateurs ?
2. Etes-vous ou avez-vous déjà été en lien avec une structure ou un programme d'accompagnement pour ce projet ?

Si oui, la/lequel(le) ?

1. Développement du projet.
	1. Quel est le niveau de maturité du projet ? TRL ([Technology Readiness Level](https://fr.wikipedia.org/wiki/Technology_readiness_level))

|  |  |
| --- | --- |
| TRL 1. Les principes de base ont été observés et décrits | ☐ |
| TRL 2. Les concepts d’emploi et/ou des propositions d’application ont été formulés | ☐ |
| TRL 3. Premier stade de démonstration analytique ou expérimental de fonctions critiques et/ou de certaines caractéristiques. | ☐ |
| TRL 4. Validation en environnement de laboratoire de briques élémentaires et/ou de sous-systèmes de base | ☐ |
| TRL 5. Validation en environnement représentatif de briques élémentaires et/ou de sous-systèmes. | ☐ |
| TRL 6. Démonstration en environnement représentatif de modèles ou de prototypes d’un système ou d’un sous-système. | ☐ |
| TRL 7. Démonstration d’un système prototype en environnement opérationnel. | ☐ |
| TRL 8. Le système réel complètement réalisé est qualifié par des essais et des démonstrations. | ☐ |
| TRL 9. Le système est qualifié, après son emploi dans le cadre de missions opérationnelles réussies. | ☐ |

Commentez le niveau de maturité du projet :

* 1. Quelles sont les prochaines étapes à réaliser ?

*Capacité de transfert, travaux réalisés, besoins…*

1. Avez-vous déjà référencé des structures ou utilisateurs potentiels pouvant être intéressés par votre projet ? *Prospects clients, financeurs, partenaires …*
2. Votre motivation.
	1. Souhaitez-vous participer personnellement à la démarche d’accompagnement tutorée pour l’émergence de ce projet ?
	2. Envisageriez-vous de prendre un rôle opérationnel dans le développement de ce projet ? *Accompagnement scientifique, futur dirigeant, futur conseiller scientifique…*
	3. Si vous ne souhaitez pas vous investir dans le projet entrepreneurial, avez-vous déjà identifié un potentiel porteur de projet ?

Le projet \\ propriété Intellectuelle

1. Votre laboratoire a-t-il déjà participé au dépôt d'une demande de brevet (ou autre type de protection) liés cette innovation ?

☐ Oui ☐ Non ☐ Ne sait pas

Commentez le niveau de protection de la propriété intellectuelle :

1. Avez-vous déjà publié et/ou communiqué et/ou collaboré sur tout ou partie de cette invention ?

☐ Oui ☐ Non

Si oui, précisez le type de communication déjà effectuée : publication, conférence, poster, soutenance de thèse/master/stage/HDR…

Les lister en précisant le titre, la date, les auteurs, le journal ou le contexte de la communication.

1. Quels sont ou ont été vos liens contractuels avec votre laboratoire de recherche ?

|  |  |
| --- | --- |
| Doctorant | ☐ |
| Post-doctorant | ☐ |
| Chercheur | ☐ |
| Enseignant chercheur | ☐ |
| Ingénieur | ☐ |
| Autre \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | ☐ |