**Fiche du dossier de candidature**

**Veuillez enregistrer la fiche au format PDF avant de déposer**

**I- Présentation du projet**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nom ou intitulé du projet** |  |
| **Domaine technologique** |  |
| **Secteur de technologie** |  |
| **Secteur d’application** |  |
| **Objectif principal** |  |
| **Objectifs spécifiques** |  |
| **Résumé (3 lignes)** |  |
| **Caractère innovant du projet**  |  |

**II - Les porteurs du projet – l’équipe**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Noms et prénoms** |  |  |  |  |
| **Sexe (M/F)** |  |  |  |  |
| **Date de naissance** |  |  |  |  |
| **Formation/diplôme** |  |  |  |  |
| **Fonction/statut actuel** |  |  |  |  |
| **Fonction dans le projet** |  |  |  |  |
| **Etablissement d’origine** |  |  |  |  |
| **Lieu de résidence** |  |  |  |  |
| **Tél**  |  |  |  |  |
| **Courriel**  |  |  |  |  |

**III-Les porteurs du projet – autres informations**

1. **Qui est le porteur principal du projet ?**

………………………………………………………………………………………...................................................................................................................................

1. **Les membres de l'équipe ont-ils déjà créé une entreprise?**
* Non
* Oui, lesquels ? ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………
1. **Les membres de l’équipe ont-ils déjà été impliqués dans un projet de création accompagné par un incubateur ?**
* Non
* Oui, lesquels ?..........................................................................................................................................................................................................................................
1. **Des partenaires sont-ils déjà impliqués dans le (ou à la source du) projet ? (laboratoires de recherche, entreprise, banque, autres institutions)**
* Non
* Oui, lesquels ?....................................................................................................................................................................................................................

**IV- État d'avancement du projet**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Quel est le nom ou l’appellation du produit et/ou service ?** |  |
| **2. Description du produit et/ou service proposé :** |  |
| **3. Quel est le niveau de maturité du produit et/ou service ?****À quel état d'avancement est votre produit et/ou service (en cours d'élaboration, réalisation du****prototype, prêt à être commercialisé …) ?** |  |
| **4. Quels sont, les écueils que vous rencontrez actuellement ?** |  |

**V-Calendrier prévisionnel des activités et des besoins**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Période** | **Tâches/activités** | **Besoins induits par les activités** | **Coût estimé** |
| **Court terme (0-6 mois)** |  |  |  |
| **Moyen terme (6 mois – 12 mois)** |  |  |  |
| **Long terme (au-delà d’une année)** |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Coût total estimé :** |

**VI-Informations sur le marché et la concurrence**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Avez-vous déjà réalisé une étude de marché ? si oui joindre les résultats en annexe** |  |
| **2. Quel est l’état actuel du marché de votre produit et/ou service ?** |  |
| **3. Quelles sont les perspectives d’évolution dans ce marché ?** |  |
| **4. Quels sont les concurrents que vous connaissez ?** |  |
| **5. Qu’est-ce qui vous distingue de vos concurrents ?** |  |

**VII-Analyse stratégique du projet – la matrice SWOT (*Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats*)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Forces du projet (Strengths)** | **Faiblesses du projet (Weaknesses)** |
|  |  |
| **Opportunités (Opportunities)** | **Menaces (Threats)** |
|  |  |

**VIII - Les attentes de l’équipe porteuse de projet**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Pourquoi voulez-vous intégrer l'incubateur ?**  |  |
| **2. Quel type d'accompagnement souhaitez-vous recevoir ?**  |  |
| **3. Quels sont vos besoins en compétences ?** |  |

**Annexe**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **DOMAINE TECHNOLOGIQUE** |
| Application logicielle |
| Biotechnologies |
| Electronique du signal |
| Energie |
| Génie alimentaire |
| Génie civil |
| Génie chimique |
| Génie électrique |
| Logiciels de base |
| Machinisme |
| Matériaux métalliques |
| Matériaux non métalliques |
| Mécanique de précision |
| Mécanique générale |
| Mesure & automatisme |
| Micro-électronique |
| Multimédia |
| Physique du signal |
| Procédé pharmaceutique |
| Procédé physique |
| Service |
| Transport du signal |

|  |
| --- |
| **SECTEUR DE TECHNOLOGIE** |
| Technologie de l’ingénieur (chimie, mécanique, matériaux) |
| Biotechnologies |
| Sciences de la vie (santé, agronomie, agroalimentaire, etc.) |
| Sciences sociales et humaines |
| Technologies de l’information et communication |

 |

|  |
| --- |
| **SECTEUR D’APPLICATION** |
| Agriculture |
| Agroalimentaire |
| Appareils de laboratoire |
| Arts graphiques |
| Automatisation |
| Bâtiment |
| Biomédical |
| Bois |
| Chimie |
| Cuir-chaussure |
| Eau-effluent-déchets |
| Electronique |
| Electrotechnique |
| Emballage-conditionnement |
| Energie primaire |
| Environnement |
| Ferment-microorganisme-enzyme |
| Fonderie-travail des métaux |
| Horlogerie-optique |
| Informatique |
| Manutention |
| Matériaux composites |
| Matériaux de construction |
| Mécanique-machine outils |
| Mesure-contrôle |
| Mine-minéraux |
| Offshore-spatial |
| Papier |
| Parachimie |
| Pêche-aquaculture |
| Pharmacie |
| Produit grand public |
| Recherches-connaissances (tertiaire industriel) |
| Sécurité |
| Services grand public |
| Services professionnels |
| Sidérurgie-métallurgie |
| Télécommunications |
| Textile-habillement |
| Thermique |
| Transformation des plastiques et caoutchouc |
| Transports |
| Travaux publics |
| Verre-céramique |

 |