**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 | |