 

Descriptif technique du projet

**Organisme chef de file :**

**Date de début de projet : Date de fin de projet :**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**TITRE COURT :**

**TITRE DEVELOPPE :**

**1. Objectifs poursuivis pour le projet : *(soyez bref et précis)***

**2. Les objectifs et la motivation des demandeurs (par rapport à la stratégie et aux besoins de la filière) :** préciser notamment au moyen d’éléments chiffrés et factuels l’ampleur de l’enjeu traité

**3. Présentation détaillée des opérations, calendrier des actions**

**4. Partenariats**

**5. Equipes techniques mobilisées**

* Présentation par organisme et par opération le cas échéant
* Indiquer le nombre d’ETP prévu par catégories (ingénieurs, techniciens,…)

**Pour le porteur :** montrer la capacité à gérer un projet de cette ampleur et expliciter les moyens mis en œuvre à cet effet ( formation,…)

**6. Organisation prévue, rôle de chaque partenaire technique**

**7. Niveau de maturité technologique du projet (TRL)**

**8. Situation actuelle du projet – Etat des connaissances :**

* diagnostic initial
* bibliographie
* expériences déjà conduites
* références
* projets de recherche développement déjà réalisés sur ce thème
* …

**9. Intérêt social, environnemental, économique, technique, scientifique :**

**10. Originalité du projet (par rapport aux expériences similaires) : en quoi est-il innovant ?**

**11. Indicateurs et résultats attendus**

* difficultés que pourrait rencontrer le projet et moyens d’y répondre
* indicateurs de résultats en fonction de la mesure (nombre de communications, de brevets, augmentation du nombre de personnes travaillant sur l’innovation…)