



**Le dossier est à compléter en français ou en anglais et à déposer (en .doc ou .odt) en ligne à cette adresse :** [**https://questionnaire.umontpellier.fr/index.php/265724?lang=fr**](https://questionnaire.umontpellier.fr/index.php/265724?lang=fr)

**RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LE PROJET**

**Vous candidatez pour :** (Plusieurs choix possibles)

 **[ ]  KIM Biomarkers & Therapy
 [ ]  LabMUSE EpiGenMed
 [ ]  LabMUSE Chimie
 [ ]  LabEx NUMEV
 [ ]  CoEN ( Maladies neurodégénératives)
 [ ]  CeAND (Autisme et troubles du Neurodéveloppement)
 [ ]  SIRIC (Cancer)**

**Type de projet :**

**[ ]  PROJET TRANSLATIONNEL**, il doit impliquer **obligatoirement** une **équipe clinique** + une **équipe de l’un des trois Pôles de recherche :** Biologie, Chimie, MIPS

**[ ]  PROJET NON TRANSLATIONNEL**, il doit impliquer des équipes d’**au moins deux Pôles de recherche**

**EQUIPES ENCADRANTES**1. Cocher l’équipe qui sera « le contact »2. Compléter les informations demandées

**[ ]  Equipe clinique encadrante de l’étudiant :**

Intitulé de l’équipe :

Département ou service :
Nom de l’encadrant : Prénom :

Fonction de l’encadrant :

Affiliation (CHU/ICM, EPST, Ecoles, Université, …) :

Adresse complète :

Tél :

Mail :

**[ ]  Equipe non clinique encadrante de l’étudiant :** **[ ]  Biologie** **[ ]  Chimie [ ]  MIPS**

Laboratoire :
Intitulé de l’équipe :

Nom de l’encadrant : Prénom :

Fonction de l’encadrant :

Affiliation (CHU/ICM, EPST, Ecoles, Université, …) :

Adresse complète :

Tél :

Mail :

**[ ]  Equipe non clinique encadrante de l’étudiant : [ ]  Biologie [ ]  Chimie [ ]  MIPS**

Laboratoire :
Intitulé de l’équipe :

Nom de l’encadrant : Prénom :

Fonction de l’encadrant :

Affiliation (CHU/ICM, EPST, Ecoles, Université, …) :

Adresse complète :

Tél :

Mail :

**LIEU DU STAGE**

**Lieu(x) de réalisation du stage :**

**AVEC LE SOUTIEN DE :**KIM « Biomarkers & Therapy » | LabMUSE EpiGenMed | LabMUSE Chimie | LabEx NUMEV| CoEN | CeAND | SIRIC Montpellier Cancer | SATT AxLR

1. **PROJET
Titre du Projet** (à renseigner)

Description du projet scientifique et du contexte interdisciplinaire en santé (1 page, Arial 10).

A la fin de ce résumé, veuillez présenter un résumé graphique (Graphical abstract) de votre projet.

**AVEC LE SOUTIEN DE :**KIM « Biomarkers & Therapy » | LabMUSE EpiGenMed | LabMUSE Chimie | LabEx NUMEV| CoEN | CeAND | SIRIC Montpellier Cancer | SATT AxLR

1. **Description précise du programme de travail de l’étudiant**
(taches, techniques utilisées) (1/2 page, Arial 10)

**AVEC LE SOUTIEN DE :**KIM « Biomarkers & Therapy » | LabMUSE EpiGenMed | LabMUSE Chimie | LabEx NUMEV| CoEN | CeAND | SIRIC Montpellier Cancer | SATT AxLR