

AVIS DE POSTE

A POURVOIR EN CDD A TEMPS PLEIN

Coordinateur-trice de recherche

L'objectif à moyen terme du projet ISOPOLIS est de soutenir la transformation du territoire vers un modèle sociétal résilient, soutenant le bonheur de la population, dans un contexte d'adversité croissante.

Trois objectifs globaux vont actionner le projet pour répondre aux défis sociétaux majeurs :

1. Restaurer une appréhension globale et systémique des enjeux d'un territoire pour faire émerger des solutions plus efficaces à des problématiques interdépendantes, actuellement traitées en silos.
2. Créer des synergies entre les 4 parties fonctionnelles de la gouvernance du territoire (action publique, société civile, monde économique et science) et réinterfacier les praticiens et la sphère stratégique au service des populations par la science.
3. Promouvoir des postures de facilitation, de médiation et d'intermédiation entre ces mondes pour soutenir la résilience territoriale par la gestion des connaissances utiles au pilotage du territoire.

ISOPOLIS se concentre sur les 4 actions suivantes, elles-mêmes découpées en un ensemble d'activités disposant chacune d'une fiche dédiée, pour une durée totale du projet de 20 mois :

- A. Co-produire un diagnostic autour d'une vision systémique du territoire permettant de renforcer ses capacités de résilience dans un contexte d'incertitude et de menaces.** Ce diagnostic, réalisé avec les parties prenantes du territoire, s'appuyant sur un processus de recherche interventionnelle sera organisé autour d'un programme d'ateliers thématiques répartis sur les 5 échelles de résilience, elles-mêmes réparties en 8 problématiques durant les 6 premiers mois.
Durée prévisionnelle : 6 mois
- B. Créer des synergies et réinterfacier les praticiens et la sphère stratégique au service des populations par la science.** Il s'agira ici de déployer des expérimentations de transfert des connaissances soutenant la résilience auprès des publics cibles dont les effets seront évalués en recherche interventionnelle. Cette action se découpe en autant d'activités correspondant à 1 expérimentation par thème.
Durée prévisionnelle : 6 à 12 mois
- C. Promouvoir des postures de facilitation, de médiation et d'intermédiation par la création d'un laboratoire dédié à la résilience comme processus de transformation sociétale.** Il s'agira ici de déployer un observatoire-laboratoire centré sur la **gestion des connaissances utiles au pilotage de la résilience du territoire** → Capitalisation, transmission et évaluation des pratiques en matière de résilience sociétale intégrée aux 5 échelles interdépendantes.
Durée prévisionnelle : 20 mois (action parallèle aux actions A, B et D)
- D. Co-construire le plan d'action de la suite du projet en intégrant les connaissances et expériences apprises pour soutenir les capacités de résilience du territoire.**
Durée prévisionnelle : 6 mois.

| CDD | PROFIL DE POSTE |
|---------------------|---|
| INTITULE DU POSTE | Coordinateur-trice de recherche |
| AFFECTATION | Représentation de l'IRD – La Réunion – Mayotte – Iles Eparses |
| LOCALISATION | |
| CONDITIONS D'EMPLOI | <p>Type de contrat : La durée totale du contrat est de 20 mois.</p> <p>Rémunération brute : 3 349,79€ bruts mensuels, <i>en fonction du niveau de formation et expérience, en référence aux grilles indiciaires de l'IRD.</i></p> |
| MISSIONS | <p>Sous la supervision de la coordinatrice du projet et du référent scientifique, en collaboration avec l'équipe d'Isopolis Gamma, il s'agira de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Concevoir et superviser les travaux de recherche en réponse à l'objectif principal du projet, à savoir l'élaboration d'un ou de plusieurs modèles d'évaluation de la résilience à 5 échelles interdépendantes. - Piloter des dispositifs de recherche ; développer et conduire des méthodes de collecte, d'analyse des données. En assurer la valorisation scientifique - Garantir la qualité et la validité des données produites et des traitements réalisés, notamment en recherche interventionnelle en coordination avec le référent scientifique du projet - Soutenir la création et l'animation d'une communauté de scientifique « faiseurs de changement » autour de l'ISOLAB (Laboratoire d'innovation sociétale ouverte spécialisé dans la gestion des connaissances utiles à la résilience du territoire) - Contribuer à produire des connaissances accessibles au plus grand nombre autour de la résilience (contenus vidéos, articles, actualités, explication de la fonction de la recherche, etc.) |
| ACTIVITES | <p>Activités principales :</p> <p>En matière de recherche :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Concevoir et piloter un dispositif de recherche interventionnelle autour de la résilience - Proposer une démarche adaptée à l'objet d'étude - Superviser et piloter des études - Développer et formaliser des méthodes permettant la production ou l'analyse des données ou de corpus - Mettre en œuvre des méthodes ou protocoles pour le recueil de données ou de corpus, en assurer l'analyse et interpréter les résultats - Analyser les demandes externes et évaluer leur pertinence par rapport aux orientations scientifiques - Coordonner les moyens humains, techniques et financiers nécessaires à la réalisation du projet de recherche <p>En matière de formation, de veille et de transfert des connaissances :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Transférer ses compétences dans le cadre d'actions de formation (formation continue, à la recherche, des étudiants) - Valoriser les réalisations et les résultats sous forme de publications scientifiques, de présentations orales mais aussi vers le plus grand nombre à travers des vidéos, etc. - Organiser des manifestations scientifiques - Contribuer à la réflexion sur les techniques et les méthodes - Concevoir et réaliser une veille scientifique et méthodologique - Participer ou animer des réseaux de recherche et d'acteurs - Mobiliser des chercheurs « faiseurs de changement » afin de les intégrer dans l'ISOLAB et animer le réseau |

| | |
|---|---|
| COMPETENCES | <p>Expériences et/ou diplômes souhaitables :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Connaissance d'un domaine disciplinaire ou interdisciplinaire notamment en psychologie (connaissance approfondie) - Langage de modélisation, manipulation et publication de données en sciences humaines (connaissance approfondie) - Méthodes et outils en production de données (connaissance approfondie) - Méthodes et outils en traitement et analyse des données (connaissance approfondie) - Systèmes de gestion de base de données (connaissance générale) - Environnement et réseaux scientifiques (connaissance générale) - Cadre légal et déontologique (connaissance approfondie) - Valoriser sa discipline auprès du public ; concevoir et réaliser des supports de communication - Initier, rejoindre ou animer un collectif de travail, un réseau de collaboration, national ou international - Réaliser des expertises - Transférer ses compétences dans le cadre d'actions de formation - Coordonner les moyens humains, techniques et financiers nécessaires à la réalisation du projet de recherche - Techniques de présentation écrite et orale - Langue anglaise : B2 (cadre européen commun de référence pour les langues) |
| SAVOIRS ETRE ET APTITUDES | <ul style="list-style-type: none"> - Bonne qualité d'écoute et d'analyse des besoins - Qualités relationnelles, ouverture d'esprit et capacité d'adaptation - Capacité de médiation ou d'interfaçage entre le monde de la recherche et la société - Capacité pédagogiques pour la réalisation de supports de transfert de connaissance, de sensibilisation ou de communication favorisant la compréhension du monde de la recherche et l'utilisation des résultats produits. - Savoir élaborer des outils de collecte en interaction avec les besoins et contraintes d'une diversité d'acteurs tels que chercheurs interdisciplinaires, acteurs de l'action publique, citoyens, acteurs économique, etc. (questionnaires, entretiens, études de cas, observations de terrain, monographies...) - Savoir exploiter une base de données (manipulation de données, extraction de données pertinentes, - Savoir formaliser des techniques et des méthodes et innover des protocoles adaptés - Rédiger des rapports ou des documents - Élaborer un cahier des charges et/ou termes de référence |
| EXIGENCES DU POSTE | <ul style="list-style-type: none"> - Curiosité intellectuelle - Sens critique - Capacité de conceptualisation |
| CONTACT ET MODALITE DE RECRUTEMENT | <p>Les candidatures comprenant une lettre de motivation et un curriculum vitae (CV) devront être adressées au format PDF à : coordination@isolife.org</p> <p>La date limite de dépôt de candidature est fixée au 10 mai 2021.</p> |

