



L'OSIPE recrute

Un·e Assistant·e Ingénieur

(cadre A – ASI – BAP D)

Candidatures ouvertes jusqu'au **05/03/2023.**

<p>Contexte</p> <p>OSIPE – Observatoire du Suivi et de l'Insertion Professionnelle des Etudiants</p>	<p>L'OSIPE assure le suivi de l'insertion professionnelle des diplômés, le suivi des parcours d'études des étudiants de l'Université, en fonction des projets du service ou des besoins de l'établissement.</p> <p>L'OSIPE analyse les parcours d'études et d'insertion professionnelle des étudiants de l'UM, communique sur les enquêtes réalisées, valorise les résultats en interne et en externe.</p> <p>L'OSIPE développe des relations de réseau et de collaboration avec les autres observatoires des universités et les partenaires institutionnels travaillant sur l'insertion professionnelle, la relation formation-emploi, les parcours des étudiants.</p> <p>Le contexte de la mission proposée est en lien avec le projet Hayka Erasmus + concernant le suivi des Docteurs Malgaches d'une part, et avec les activités de suivi de l'insertion professionnelle et de suivi des parcours des étudiants d'autre part.</p>
<p>Missions principales</p> <p>Encadrer la collecte de l'enquête Docteurs malgaches</p> <p>Etude attractivité rayonnement</p>	<p>La personne aura en charge trois missions principales :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1. Encadrer la collecte et la préparation des bases de données d'une enquête sur le devenir des titulaires d'un doctorat malgache, dans le cadre du projet Hayka Erasmus+. C'est-à-dire : prendre en charge la responsabilité de la collecte et l'administration des bases des données collectées. Assurer le transfert de compétences sur cette phase de collecte, avec transmission et adaptation des outils et de la méthodologie OSIPE à la spécificité malgache. - 2. Réaliser un suivi de cohorte sur les étudiants inscrits à l'Université de Montpellier sur plusieurs années universitaires, en poursuivant un travail déjà initié, selon le cahier des charges prévu. C'est-à-dire : - produire un modèle d'analyse statistique sur l'articulation L3/Master : rayonnement national des diplômés de L3 et attractivité des Master, en utilisant les bases préparées pour ces analyses. - 3. Réaliser les tableaux de bord du pilotage. C'est-à-dire : reprendre 5 années de données de suivi du devenir des diplômés, au niveau de chaque parcours de formation, en lien avec l'évolution de l'offre de formation. Participer à la préparation des bases de données des enquêtes annuelles. <p>Pour chacune de ces missions l'agent·e recruté·e rendra compte régulièrement de l'avancée de chaque projet.</p>
<p>Activités</p> <p>Gestion de collecte</p> <p>Suivi de Cohorte</p> <p>Tableaux de bord</p>	<p>1. Projet Hayka : prendre en main les enquêtes (données et questionnaires), effectuer les envois et gérer les relances sur sphinx on line, transmettre aux référents malgaches les bonnes pratiques d'enquêtes, coordonner le phoning réalisé à distance (à Madagascar), clôturer les enquêtes, élaborer la conformité RGPD. Utilisation de Sphinx IQ3, Sphinx on line et Excel. Gérer les bases de données recueillies. Former les correspondants malgaches au nettoyage des données et les rendre opérationnels, adapter le tutoriel à la situation spécifique malgache. Créer les contrôles de cohérence et les recodages nécessaires, afin de rendre les bases de données utilisables pour les analyses.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2. Suivi de cohorte : Utilisation de Sphinx IQ3 ou R et Excel, selon les analyses : produire et valider un modèle d'analyse statistique sur l'articulation L3/Master. Proposer des modèles de présentations de flux et réaliser ces documents. - 3. Pilotage : réaliser des tableaux de bord par année, sur 5 années, de 30 indicateurs identifiés qualifiant le devenir des diplômés (insertion et poursuite d'études). L'agent réalisera la préparation des bases de données de l'année pour permettre la publication des résultats d'insertion. Utilisation d'Excel.

<p>Compétences attendues</p> <p>Qualification souhaitée</p>	<p>Formation de niveau Bac+3 ou plus, (ou DUT Statistique), dans les domaines sciences sociales / statistiques.</p> <p>Avoir des connaissances en statistiques, en développement et gestion de données, en techniques et méthodes d'enquête. Des connaissances de l'enseignement supérieur, de l'université et des études qui y sont dispensées serait un plus.</p> <p>Etre capable d'organiser un recueil d'informations, de planifier des relances.</p> <p>Savoir utiliser en autonomie les logiciels d'acquisition, de traitement des données et de traitement statistique : Excel, Sphinx on line, Sphinx IQ3 et/ou R.</p> <p>Être rigoureux.se et méthodique, appliquer des protocoles. Mais aussi être autonome dans la conduite d'un projet.</p> <p>Avoir le sens du travail en équipe et être pédagogue pour la formation des référents malgaches.</p> <p>Avoir le sens de l'éthique, de la déontologie et du respect des données personnelles.</p>
<p>Lieu de travail</p> <p>MONTPELLIER</p>	<p>OSIPE, Bâtiment BU SCUIO-IP, site Triolet, Université de Montpellier.</p> <p>Place Eugène Bataillon ou centre-ville Place Albert 1er, selon les besoins des projets ;</p>
<p>Type de contrat</p> <p>Durée</p>	<p>Contractuel de la fonction publique, catégorie A – ASI – INM 368 – 1712 € Brut mensuels BAP D Sciences Humaines et Sociales (indemnité de fin de contrat).</p> <p>Contrat à temps plein du 15/03/2023 au 25/10/2023.</p>
<p>Contact</p>	<p>Envoyez votre dossier de candidature complet (2 documents)</p> <ul style="list-style-type: none"> ⇒ Lettre de motivation pour le poste. ⇒ Curriculum Vitae <p>par courriel à Marthe KALIFA marthe.kalifa@umontpellier.fr</p> <p>et pour toute demande d'information complémentaire</p> <p>Visitez le Site web de l'OSIPE : https://osipe.edu.umontpellier.fr/</p>