

FICHE DE POSTE – INGENIEUR D'ETUDE

Le laboratoire LOG (Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences), en partenariat avec le laboratoire TVES (Territoires, Villes, Environnement et Société), recrute un agent contractuel à 100%, de niveau ingénieur d'étude, pour assurer la fonction de chargé(e) de mission dans le cadre d'un projet de recherche financé par la Fondation de France et intitulé : « *Quel littoral dans cinquante ans ? Co-construction de stratégies d'adaptation au changement climatique en Côte d'Opale.* »

Localisation Université du Littoral Côte d'Opale, Dunkerque (présence quotidienne)

Fonction : Ingénieur d'étude

Durée : CDD de 24 mois

Eléments de contexte :

L'étude proposée vise à (1) évaluer les impacts potentiels du changement climatique sur deux sites ateliers de la Côte d'Opale (région Hauts-de-France), (2) porter à connaissance des cartes prospectives de l'évolution du littoral d'ici 2070 auprès de la population et des acteurs locaux, (3) impliquer les populations dans une recherche-action afin de mettre en œuvre une co-construction de stratégies d'adaptation. Il s'agira également d'évaluer l'acceptabilité sociale des options envisagées par les principaux acteurs mobilisés pour la gestion du trait de côte, ainsi que la perception des habitants face aux risques côtiers, et aux solutions pouvant être considérées pour préserver leur cadre de vie tout en s'adaptant aux répercussions possibles du changement climatique.

Activités :

- organiser les réunions et les missions de terrain ;
- passation de questionnaires et réalisation d'entretiens ;
- assurer l'analyse des résultats d'entretiens et questionnaires ;
- administration du site web dédié au projet ;
- rédiger les rapports scientifiques, administratifs et financiers ;

Compétences et aptitudes requises :

- Titulaire d'un Master 2 en Sciences Humaines et Sociales, une bonne connaissance des milieux côtiers serait un atout ;
- Bonne connaissance des techniques d'enquêtes (qualitative et quantitative)
- Bonne connaissance des outils statistiques ;
- Bonne connaissance en analyse de données sous SIG (QGis) ;
- Qualités relationnelles et rédactionnelles ;
- Sens de l'organisation, réactivité et autonomie ;
- Capacité à travailler seul(e) et en équipe ;
- Capacité à s'exprimer en public ;
- Mobilité (déplacements fréquents), permis de conduire indispensable

Début du contrat : à partir du 1^{er} janvier 2017

Date limite de candidature : 15 novembre 2016

La sélection des candidats sera effectuée au vu de la lettre de motivation et du *curriculum vitae*. Les candidats sélectionnés seront convoqués devant une commission qui se déroulera à Dunkerque **le 8 décembre 2016**.

Envoi des dossiers de candidature (CV et lettre de motivation) par **courrier et mail** à :

- **Marie-Hélène Ruz**, responsable du projet, ruz@univ-littoral.fr

Université du Littoral Côte d'Opale, Laboratoire LOG, MREI2, 189 A avenue Maurice Schumann, 59140 Dunkerque.

