

Chargé de mission
–
Mesure d'impact socio-environnemental

Etc Terra, association créée en 2012, s'est donné pour mission de démontrer qu'il est possible et bénéfique de **concilier dynamisme économique et préservation du capital naturel dans les territoires ruraux des pays du Sud.**

L'approche d'Etc Terra se caractérise par :

- **Des projets de terrain, répliquables à grande échelle et offrant une pérennité économique et financière.** Cela passe par la filialisation d'activités de vente de produits ou services (cultures agricoles, certificats d'économie d'énergie ou crédits carbone, etc).
- **Un travail en partenariat :** avec le secteur privé, avec des acteurs aux expertises complémentaires (par exemple éducation, santé) afin d'éviter un travail en silo et des incohérences sur un même territoire, et apporter aux populations des bénéfices multiples
- **L'innovation technologique, sociale et financière :** recours aux financements innovants, notamment finance carbone, « contrats de résultat » avec les populations cible, souci de développer des outils et méthodes contribuant à une meilleure mesure de l'impact des projets de développement, en partenariat avec des organismes de recherche.

Etc Terra dispose d'un ancrage fort en Afrique (bureaux à Madagascar et au Mozambique, interventions ponctuelles dans plusieurs pays en Afrique de l'Ouest et Afrique Centrale) et d'une expertise reconnue dans le domaine de la forêt.

Etc Terra intervient également dans les domaines des déchets, de la Gestion Intégrée des Ressources en Eau (GIRE) et poursuit son développement dans le secteur de l'énergie rurale. Enfin, Etc Terra a développé une expertise spécifique sur la mesure et suivi d'indicateurs environnementaux (biomasse, sol, eau, biodiversité, gaz à effet de serre) et la mise en place de Système d'Information Géographique (SIG) pour la gestion de projets d'aménagement à l'échelle de territoires.

Etc Terra ambitionne de devenir un acteur de référence du développement économique rural dans les pays du Sud, créateur de ponts (entre public et privé, Nord et Sud, Sud et Sud) et pionnier sur la mise en œuvre de méthodologie de mesure, suivi et évaluation de l'impact. Sa démarche partenariale très ouverte, son action à l'échelle des territoires et non cloisonnée à une discipline, et sa volonté d'étendre à court / moyen-terme son action de l'Afrique à l'Asie et l'Amérique du Sud.

Pour plus d'informations : www.etcterra.org



Missions et objectifs du poste :

Dans le cadre de nombreux projets sur lesquels Etc Terra opère en tant que chef de file ou partenaire (PHCF, Mahavotra, Haiti, Laos, Gile) une de ses missions est de mesurer et évaluer l'impact socio environnemental desdits projets. L'équipe en charge de ces travaux (Etc Lab) est actuellement composée d'un chargé de projet R&D basé en France et de plusieurs collaborateurs basés à Madagascar. L'équipe cherche actuellement à s'étoffer.

Ainsi, sous la responsabilité du chargé de projet R&D et des chefs de projet sur lesquels le chargé de mission interviendra, le chargé de mission aura pour objectifs :

- La réalisation d'études socio-économiques et environnementales (climat, biomasse, sol, eau, biodiversité), incluant enquêtes et inventaires de terrain
- Le développement d'indicateurs, outils et de méthodes (et de guides associés) pour l'évaluation socio-environnemental
- La mise en place de Système d'Information Géographique
- La formation technique auprès de nos partenaires et/ou de nos clients
- La réalisation de prestation de service : études thématiques, formation
- La réalisation de mission d'appui technique ou de suivi des projets mis en œuvre par Etc Terra
- La participation au montage et au rapportage des projets mis en œuvre par Etc Terra

Profil du candidat :

- Motivation pour les objectifs d'Etc Terra.
- Formation niveau ingénieur (bac+5)
- Compétences techniques : Le candidat devra être familier avec les outils suivants :
 - SIG, Télédétection, Modélisation spatiale
 - Mesures/Enquêtes de terrain : dendrométriques, agronomiques, hydrologiques, écologiques, socioéconomiques
 - Conception/Gestion de projet
- Connaissances thématiques : En complément des compétences techniques ci-dessus, le candidat devra posséder des connaissances thématiques dans au moins un des champs suivants, et avoir la volonté de s'ouvrir aux autres champs : Agronomie, foresterie, socio-économie, hydrologie, écologie, pédologie.
Une connaissance des mécanismes AFOLU (REDD+ et SALM) serait un plus.
- Qualités souhaitées : autonomie, adaptabilité et capacité à travailler dans un contexte interculturel, capacité de synthèse, capacité à travailler à distance, capacité de prise de décision dans un environnement multi-partenarial, capacité à entreprendre et innover.
- Expérience : Au moins 2 ans d'expériences professionnelles sur une des thématiques abordées dans les termes de référence du poste, et de préférence en Afrique ;
- Langues : Français et Anglais courants ;



Conditions :

- Statut : CDD ou CDI selon profil
- Début souhaité : immédiatement
- Rémunération : selon profil et expérience
- Poste basé en France. Déplacements fréquents à l'étranger à prévoir.

Pour postuler à cette offre :

Responsable : Directeur d'Etc Terra

Envoyer CV + LM avant le 15 Mars 2015 par email à m.tiberghien@etcterra.org

Référence : Chargé de mission / mesure d'impact socio-environnemental

Sans réponse de notre part dans un délai de 2 semaines suite à l'envoi de votre candidature, vous pouvez considérer que votre candidature n'a pas été retenue.