



EcoRes recherche un.e chargé.e de projet pour le Pôle Climat / Economie circulaire CDI plein temps (temps partiel possible)

EcoRes¹ est un bureau d'accompagnement, de conseil et d'innovation nourri par un réseau d'expertise multidisciplinaire. EcoRes accompagne les entreprises, les territoires et pouvoirs publics dans leur transition systémique vers le développement durable.

Nous nous identifions par notre approche globale intégrant à la fois transition technique (résilience climatique, économie circulaire, diagnostic ressource, etc.) et transition humaine (intelligence collective, accompagnement au changement de comportement, dynamiques participatives).

Créé par le Groupe One, association active dans l'entrepreneuriat durable depuis 22 ans, l'équipe EcoRes compte des profils diversifiés : économiste, bioingénieur, sociologue, éco-conseiller, ingénieur civil, climatologue, rassemblant une expertise incluant l'ensemble des aspects du spectre de la durabilité.

Fonction

Chargé de projet

- Prendre en charge, en priorité, des projets en climat et économie circulaire : respect du planning et des objectifs, planification et mise en oeuvre, coordination de partenaires, relation client, production des livrables et reporting ;
- Etablir des relations de confiance avec les clients liés à vos projets au niveau opérationnel ;
- Contribuer au développement commercial, recherche de financements et constitution de partenariats (prospector de nouveaux clients et marchés, répondre à des appels d'offres, etc.) ;
- Développer un réseau en lien avec votre thématique (participation aux événements, identification de nouveaux partenaires, etc.) ;
- S'impliquer dans la vie de l'équipe et de l'écosystème : réunions d'équipe, engagement pour le climat, etc.
- Projets types : plans climat, bilans carbone, stratégies climat/CO2/ressources, accompagnement d'entreprises en durabilité (résilience, carbone, modèles économiques durables...)

Participation au Groupe de travail R&I Économie circulaire-Climat

- Objectifs du pôle : travail de prospective, définition de lignes stratégiques dans la thématique, capitalisation et développement de projets innovants.
- Contribuer au développement de la stratégie Climat et Economie circulaire d'EcoRes et Groupe One avec l'équipe opérationnelle ;
- Participer au développement commercial et du réseau thématique ;
- Assurer une expertise pointue en climat et économie circulaire et la R&I (innovation, être force de proposition) ;

¹ Economie Responsable



Septembre 2021

www.ecores.eu

Profil :

- Universitaire ou expérience professionnelle équivalente : agronomie, ingénieur civil, architecte/ingénieur civil architecte, urbaniste, économie développement durable, environnement, etc.
- Volonté d'engagement pour le climat et le développement durable et bonne compréhension du contexte actuel
- 5 ans d'expérience professionnelle
- 3 ans d'expérience en gestion de projets relatifs aux matières du climat ou de l'économie circulaire (ou équivalent)
- Créatif.ve, autonome, esprit d'initiative et intérêt pour les nouveaux challenges
- Capacité à manipuler et interpréter des tableaux de données (analyse quantitative)
- Capacité à gérer plusieurs projets en parallèle
- Aptitude à gérer des réunions et projets multi-acteurs (facilité à communiquer avec les parties prenantes et à les engager dans le processus)
- Langues : la connaissance active du néerlandais est appréciée ; au minimum, une bonne connaissance de l'anglais
- Maîtrise éventuelle des SIG (compétence non exigée mais utile)

Conditions du contrat :

- Contrat à durée indéterminée
- Plein temps ou 4/5
- 20 jours de congés légaux + 8 jours de congé entreprise (pour un plein temps)

PROCEDURE DE CANDIDATURE :

- **Envoyez votre CV et votre lettre de motivation avant le 15 SEPTEMBRE 2021 à RH@ecores.eu + emmanuel.dieteren@ecores.eu en copie (CC)**
- **! NOMMEZ VOS FICHIERS DE LA MANIÈRE SUIVANTE :**
 - **Votre CV : NOM_PRÉNOM_EC_CV**
 - **Votre lettre de motivation : NOM_PRÉNOM_EC_LM**
 - **Titre du mail : CANDIDATURE Ecores Septembre 2021**

Pour plus d'information consultez notre site internet et notre brochure : www.ecores.eu