

PROPOSITION D'EMPLOI PARC NATUREL REGIONAL DES CAPS ET MARAIS D'OPALE

Assistant(e) d'études pour le développement des énergies renouvelables dans le cadre d'un Contrat d'Objectifs Territorial

Contexte :

Le syndicat mixte du Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale, en concertation avec les Communautés de Communes et d'Agglomération de son territoire, a réalisé un schéma de développement des Energies renouvelables et de récupération validé en 2019. Ce schéma répond à la mesure 45 de la Charte du Parc (2013-2028) et s'est également inscrit dans la démarche « Territoire à Energie Positive pour la Croissance Verte » qui vise à équilibrer consommations énergétiques et productions locales d'énergies renouvelables.

Suite à ces travaux et au recensement de nombreux projets de développement des Energies renouvelables, le Parc, au nom des EPCI de son périmètre (Hors CAPSO) a déposé une candidature au Contrat d'Objectifs Territorial pour le développement des Energies Renouvelables (COT EnR). Ce contrat, passé avec la Région Hauts-de-France et l'ADEME pour une durée de 3 ans (2020-2022) a pour objectif d'accompagner et d'aider financièrement les projets d'EnR des acteurs publics et privés du territoire, afin de réduire notre dépendance aux énergies fossiles.

Ce COT EnR ouvre des financements à l'investissement et aux études nécessaires à l'aboutissement des projets. Il pourra être renouvelé une fois.

Missions :

L'assistant(e) d'études, sous la responsabilité de la chargée de mission Transition énergétique, en appui de l'Animateur du COT EnR, remplira les missions suivantes :

- **Accompagnement des porteurs-ses de projets d'implantation d'énergie renouvelable (publics ou privés) dans différentes filières : solaire photovoltaïque et thermique, biomasse, méthanisation, mais également géothermie.**
 - Repérage et rencontre des porteurs-ses de projet potentiels
 - Analyse de la pertinence des projets
 - collecte de données pour évaluer la pertinence de projets EnR (surfaces de toiture et orientation, nombre d'immeubles en gestion, données de consommations gaz et électricité, par exemple)
 - pré-dimensionnement des installations,
 - analyse du contexte administratif), conseils aux porteurs-ses de projet
 - Réalisation de notes d'opportunité
 - Montage des dossiers de demande de subvention auprès de l'ADEME et de la Région
 - Suivi et accompagnement de la réalisation des projets.
- **Promotion du dispositif et prospection auprès des porteurs de projet potentiels**
 - Participation à la promotion du dispositif auprès des partenaires publics, notamment auprès des EPCI afin de favoriser un relais d'information et le repérage de nouveaux projets (participation à l'organisation et à l'animation des comités techniques et de pilotage)
 - Prospection de porteurs-ses publics et privés susceptibles de développer des projets d'envergure
 - Envoi de courriers et rencontre des responsables ;
 - Faire connaître le dispositif au sein du périmètre et auprès de partenaires. Participer à la proposition d'outils de communication et participer à d'éventuels salons, séminaires, etc
 - Coopérer avec les autres organismes (association, chambre consulaires...) qui interviennent également auprès des acteurs du territoire

- Veiller aux potentielles démarches citoyennes, en lien avec la chargée de mission Transition énergétique et le chargé de mission démarches citoyennes.
- **Participation aux réseaux régional et national**
 - Dans un objectif de veille technique permanente des différentes filières de production d'EnR
 - Dans un objectif de partage de méthodologie et des connaissances
 - Dans un objectif de veille réglementaire et juridique.

Compétences et qualités recherchées :

- autonomie et sens du relationnel et du conseil ;
- Compétences techniques affirmées des filières EnR dans leur développements respectifs de projets; une connaissance spécifique de la géothermie serait appréciée ;
- capacités à transmettre aux acteurs des connaissances sur les EnR ;
- expérience en gestion de projet ;
- une expérience en Bureau d'études techniques d'implantation des EnR sera apprécié ;
- goût du travail en équipe ;
- expérience d'animation de réseaux ;
- maîtrise des réglementations en vigueur quant à l'implantation des EnR ;
- bonne connaissance des collectivités territoriales et de leur fonctionnement.

Conditions d'accès :

Poste ouvert aux contractuels de la fonction publique territoriale

Poste à temps complet

18 mois

Travail possible en soirée et le week-end

Titulaire du permis B

Poste basé à la maison du Parc de Le Wast

Prise de poste souhaitée pour décembre 2020 ou janvier 2021

Limite de candidature : 26 novembre 2020

Candidature à adresser par courriel à l'attention de Claire Vandenberghe : cvandenberghe@parc-opale.fr.

Informations auprès de Paul Blarel : pblarel@parc-opale.fr