

# UN(E) CHARGE(E) DE MISSION ENERGIE / PLAN CLIMAT

## **Contexte :**

Reconnue comme une destination aux patrimoines naturel, culturel et paysager exceptionnels, le territoire de Baie de Somme Picardie maritime vient d' être labellisé Parc Naturel Régional.

Le Syndicat Mixte Baie de Somme 3 Vallées (BS3V) est chargé de la mise en œuvre de la Charte du Parc. En parfaite complémentarité, il assure l'élaboration du Schéma de cohérence Territoriale (SCoT) et du Plan Climat Air Energie (PCAET) pour le compte et en partenariat avec les Communautés de Communes du Vimeu, Ponthieu Marquenterre et la Communauté d'agglomération de la Baie de Somme.

## **Missions principales :**

Sous l'autorité du chef de projet Parc et du responsable du pôle « aménagement du territoire », le (la) chargé(e) de mission Energie / Plan Climat contribuera à l'accompagnement des collectivités et des acteurs du territoire dans leurs objectifs de transition énergétique, de sobriété de la consommation et d'adaptation aux changements climatiques.

Ses missions seront de quatre ordres :

## **Coordonner et mettre en œuvre le programme d'actions du Plan Climat**

- Pilotage et animation du Plan Climat, conformément à la charte de Parc
- Suivi de l'état d'avancement des actions portées par l'équipe du Parc ou d'autres structures sur l'ensemble des thématiques identifiées : économie circulaire, rénovation énergétique de l'habitat et des bâtiments publics, éclairage public, démarche Baie de Somme Responsable, écomobilité, risques, ...

## **Piloter les projets opérationnels de BS3V et accompagner les acteurs du Parc**

- Montage, gestion et suivi des projets innovants ou expérimentaux pour le compte du Parc ou en partenariat
- Sensibilisation des acteurs du territoire à la rénovation énergétique des bâtiments (et accompagnement pour le petit patrimoine traditionnel) , à la rénovation de l'éclairage public, à la production d'énergies renouvelables, au développement des mobilités douces, des carburants alternatifs, au développement de filières des matériaux bio sourcés (aide à la conception, au montage administratif et financier des projets)
- Animation et conseil de premier niveau en vue d'identifier des projets d'installation d'énergie renouvelables collectifs ou de tailles conséquente, en partenariat avec la Fédération Départementale d'Energie de la Somme (pour les bâtiments publics)

## Rôle de veille et d'expertise

- Veille en matière de prospective énergétique
- Transcription/traduction des enjeux climatiques et énergétiques dans les documents de planification et d'urbanisme
- Coordination et rédaction d'avis techniques sur les projets d'équipement en énergies renouvelables du territoire (éolien, solaire, méthanisation, ...)

## Sensibiliser le territoire aux enjeux énergétiques et climatiques

- Programmation des actions de sensibilisation des publics en lien avec les acteurs économiques et les acteurs de la transition énergétique (ADEME, FDE80, EIE ...)
- Réalisation des outils de communication autour de projets exemplaires
- Réalisation des outils ou des ouvrages de valorisation (conseils de réhabilitation, performance énergétique, intégration de dispositifs EnR sur bâti ancien, etc )
- Appui aux projets collectifs citoyens en matière de production d'énergies renouvelables

### Profil recherché :

- Ecole d'ingénieur ou Master II « énergétique/développement local »
- Formation initiale en maîtrise de l'énergie, énergies renouvelables, développement de projets
- Première expérience professionnelle souhaitée
- Permis B indispensable

### Qualités requises :

#### Techniques :

- Bonne connaissance des politiques en faveur des économies d'énergies, de la production d'énergies renouvelables
- Capacités d'expertise technique, notamment en rénovation énergétique, éco-matériaux, unités photovoltaïques, méthaniseurs, ...
- Expérience dans le montage de projets et la mise en œuvre d'évènements ou de supports de communication

#### Savoir-être :

- Capacité à travailler en mode projet
- Rigueur, méthode, analyse
- Capacités d'initiative, de pédagogie, d'entraîner l'adhésion aux projets

**Conditions d'emploi :**

Catégorie A - Filière technique – ingénieur de la FPT

ou CDD 3 ans, renouvelable

Temps plein (35h)

Poste basé à Abbeville – Garopôle (80)

Date limite de dépôt des candidatures : 30/03/2020

Prise de fonction : avril

Rémunération : selon grille de la Fonction publique territoriale et régime indemnitaire ou équivalent en fonction de l' expérience.

Les candidatures (CV et lettre de motivation) sont à envoyer **avant 30 mars 2020** à :

**contact@baiedesomme3vallees.fr / contact : Sébastien DESANLIS, chef de projet PNR**