

**DGA ATTRACTIVITE**
**DIRECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET DE L'ENERGIE  
SERVICE ENERGIE CLIMAT**
**1 POSTE DE CHARGE(E) DE MISSION DEVELOPPEMENT DES ENERGIES  
RENOUVELABLES**
**MISSION**

Placé(e) sous l'autorité du chef du service, vous serez chargé(e) de la mise en œuvre et du suivi des orientations politiques nationales et territoriales de la Collectivité. Vous serez chargé(e) de traduire les stratégies énergétiques des programmes d'actions et des missions concrètes au service du territoire. Vous participerez à l'élaboration, au suivi et à l'application des réglementations, tout en visant l'adaptabilité sur le plan local. Une attention particulière sera portée sur le projet de développement de la géothermie du territoire.

**PROFIL**

Agent de catégorie A - Formation supérieure

**ACTIVITES**

| Générales   | Spécifiques  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Organiser et piloter les grands projets du service,</li> <li>Identifier et développer des projets territoriaux dans le domaine de l'énergie afin d'accompagner les projets de la transition énergétique,</li> <li>Suivre le développement des autres filières locales d'énergies renouvelables (solaire, géothermie, biogaz et micro hydraulique),</li> <li>Mettre en place, suivre et réviser la PPE,</li> <li>Assurer la mise en œuvre de solutions alternatives pour exploiter les ressources locales et renouvelables,</li> <li>Sélectionner les prestataires spécialisés qui seront chargés de réaliser les études et les accompagner,</li> <li>Animer des séances collectives d'informations et d'échanges,</li> <li>Coordonner et suivre le déroulement des opérations et des projets,</li> <li>Proposer des actions de communication en vue de mobiliser les partenaires,</li> <li>Réaliser des visites énergétiques.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Assurer le suivi des délibérations de la Commission Régionale de l'Energie et des Réglementations nationales,</li> <li>Effectuer une veille juridique et réglementaire,</li> <li>Assurer l'interface avec les partenaires,</li> <li>Participer au Projet Territorial de Smart Grid,</li> <li>Participer au Comité de suivi de la Transition énergétique,</li> <li>Participer à la Commission photovoltaïque,</li> <li>Effectuer le suivi de la Convention TEPCV.</li> </ul> |

## COMPETENCES

| Spécifiques   | Générales  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Connaissances en ingénierie, en valorisation des énergies renouvelables, thermique du bâtiment, développement durable,</li><li>• Connaissances techniques, juridiques et économiques sur la thématique environnement, énergie et climat,</li><li>• Connaissance des matériels et des installations de production énergétique,</li><li>• Connaissances de la réglementation et de la tarification de l'énergie (fluides en général),</li><li>• Connaissances des règles de la commande publique,</li><li>• Maîtrise de la gestion en mode projet, du travail en équipe et en transversalité,</li><li>• Capacité d'établir un budget prévisionnel,</li><li>• Capacité d'évaluer économiquement un projet.</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Maîtrise des outils informatiques et des logiciels,</li><li>• Bonne culture générale,</li><li>• Connaissance de l'organisation et du fonctionnement des collectivités territoriales, des acteurs des domaines d'actions.</li></ul> |

## QUALITES

- Rigueur,
- Méthode,
- Motivé(e),
- Dynamisme,
- Esprit d'analyse et de synthèse,
- Sens de l'organisation et de l'initiative,
- Sens de l'écoute,
- Disponibilité,
- Adaptabilité et polyvalence,
- Réactivité,
- Sens du service public,
- Sens des relations humaines et diplomatie,
- Travail en équipe et transversalité,
- Discrétion.

## CONDITIONS D'EXERCICE

- Horaires variables
- Déplacements