

POSTE À POURVOIR

Immédiatement...

PLUS D'INFORMATION, CONTACTEZ

Abd-el-Aziz SELINI, en charge de ce recrutement

ADRESSEZ VOTRE CANDIDATURE

service-recrutement@eure.fr

OU PAR COURRIER À

M. le Président
Département de l'Eure
Direction des Ressources Humaines
14, boulevard Georges-Chauvin
CS 72101
27021 EVREUX Cedex

Responsable de projet transition énergétique (F/H)
Cadre d'emploi Ingénieurs territoriaux – catégorie A
Poste permanent (fonctionnaires ou contractuels)

Soucieux d'attirer des talents pour assurer le bon développement de son collectif de travail, mais également de fidéliser/fédérer ses collaborateurs, le Département de l'Eure mène une politique dynamique en matière de qualité de vie au travail, de développement des parcours et d'égalité professionnels. Situé au cœur de la Normandie, le Département de l'Eure est à moins d'une heure de la capitale et de Rouen, cette situation géographique en fait un vrai atout alliant un environnement naturel et culturel reconnu, une offre de services et de commerces diversifiée.

Politique publique :

Au sein de la Direction de l'environnement, de l'espace rural et de l'agriculture, vous aurez pour mission l'élaboration et la mise en œuvre de la politique départementale en matière de transition énergétique. Ceci afin :

- *D'atténuer le changement climatique*
- *De développer les énergies renouvelables*
- *De maîtriser les consommations en énergie*

Description des missions :

Piloter le Bilan des gaz à effets de serre du département et le plan de transition écologique associé;

Piloter la démarche de numérique responsable : animation du groupe de travail, des partenariats, élaboration, suivi et évaluation du plan d'actions;

Soutenir les directions opérationnelles dans la mise en œuvre de leur action de transition énergétique : accompagnement à l'élaboration du Schéma directeur de l'Energie, ...;

Co-animer le comité eurois pour le développement des énergies renouvelables avec les services de l'Etat;

Apporter un appui méthodologique et technique aux EPCI pour la mise en œuvre de leur PCAET via l'animation du réseau des PCAET et de la plateforme d'échange;

Participer au groupe de travail sur l'éducation à l'environnement et au développement durable dans les collèges eurois;

Animer les partenariats autour de la transition énergétique et assurer les étapes administratives et budgétaires;

Conduire une veille réglementaire et juridique sur les questions relatives à l'énergie (projet de loi, réglementation thermique, etc.) ainsi qu'une veille financière (appel à projet, aides...).

Profil :

5 à 15 ans d'expérience souhaitées dans la gestion de projets transversaux;
Compétences technique dans les domaines de l'énergie souhaitées;
Une expérience dans le domaine de l'énergie en collectivité sera appréciée;
Etre titulaire du Permis B.

Diplôme :

Diplôme d'ingénieur ou équivalent requis dans le domaine de l'environnement, développement durable.

Savoir et Compétences techniques :

Connaissances techniques et réglementaires dans les domaines air/climat/énergie et plus généralement du développement durable;

Bonne connaissance des collectivités territoriales et des acteurs énergie;

Aptitude à conduire une concertation et à développer des partenariats interne et externe;

Compétence en méthodologie et management de projet transversal;

Capacité d'animation et d'organisation de réunion;

Anticipation sur les dossiers, réactivité et analyse stratégique;

Aisances rédactionnelle et relationnelle. Aptitude à la pédagogie;

Force de proposition et reporting;

Connaissances et suivi des étapes budgétaires des collectivités;

Elaborer et suivre les outils d'aides à la décision;

Connaissance des outils informatiques.

Lieu d'affectation :

Direction de l'environnement, de l'espace rural et de l'agriculture - Pôle ingénierie et territoires durables – Hôtel du Département Evreux

Avantage sur le poste :

Télétravail possible selon les fonctions, plan de formation dynamique, 50 jours de congés et RTT cumulés ; accès au restaurant administratif, amicale du personnel, salle de sports, crèche.