

## Agence du climat, le guichet des solutions

Sur le territoire de l'Eurométropole de Strasbourg

### --- ECONOMIE DE FLUX ---

#### L'AGENCE DU CLIMAT

---

L'agence du climat sur le territoire de l'Eurométropole de Strasbourg a été fondée en 2021 pour accélérer le déploiement du plan climat de l'Eurométropole et les politiques associées des 33 communes qui la composent. Sa gouvernance repose sur 4 collèges : l'Eurométropole et les communes, les acteurs institutionnels, les acteurs associatifs et représentants de citoyens, les acteurs économiques.

L'agence assure un rôle d'animation territoriale dans le champ de la transition écologique et énergétique et de l'adaptation au changement climatique. Son action repose notamment sur la connaissance du territoire, la mesure de la transition, l'accompagnement des acteurs, leur mise en réseau et la sensibilisation de tous les publics à la protection de l'environnement.

L'Agence du climat a pour objet de promouvoir :

- La réduction des émissions de gaz à effet de serre, dans une perspective de lutte contre le changement climatique ;
- L'adaptation au changement climatique ;
- La transition écologique et énergétique ;
- La protection de la nature et de l'environnement et la préservation des ressources naturelles ;
- Les principes d'une existence soutenable, conjuguant aspects environnementaux, sociaux (santé et expositions aux polluants, qualité de vie liée à l'environnement direct) et économiques.

Parmi ses premières priorités, l'Agence accompagne les ménages, les entreprises et les communes de l'Eurométropole de Strasbourg pour la massification de la rénovation énergétique des bâtiments sur le territoire.

#### DESCRIPTIF DU POSTE

---

L'agence du climat va en particulier développer ses missions d'accompagnement de projets de rénovation énergétique dans le secteur tertiaire et plus spécifiquement dans le cadre du programme ACTEE. L'économiste de flux aura en charge les missions suivantes :

Assurer des missions d'économiste de flux dans le cadre du programme ACTEE :

- Accompagner à la mise en œuvre d'actions de maîtrise énergétique sur le patrimoine de communes situées sur l'Eurométropole de Strasbourg ;
- Réaliser l'ensemble des tâches qui requièrent une expertise pointue en matière de génie thermique et énergétique : définition des actions d'optimisation énergétique, soutien à la rédaction des pièces de marché pour lancer les consultations en vue de désigner un prestataire qui assurera les missions d'AMO, ... ;
- Rechercher les sources et modalités de financements des projets de rénovation : suivi et veille sur les appels à projets et les différentes solutions possibles, aide au montage de dossiers ;
- Bâtir un argumentaire sur l'intérêt d'une approche en coût global des projets d'efficacité énergétique et de production de renouvelable ;
- Développer des actions et outils de sensibilisation/communication à destination des agents et utilisateurs des équipements (formation) ;
- Favoriser le développement du champ de la maîtrise d'usage dans les projets de rénovation ;
- Préparer les éléments de suivi et de bilan pour le programme ACTEE ;
- Participer aux réunions de réseau organisées par la FNCCR dans le cadre du programme ACTEE 2.

Contribuer aux missions de développement des projets d'énergies renouvelables et d'optimisation de l'efficacité énergétique de bâtiments :

- Qualifier les besoins des communes, le potentiel de leurs projets, mobiliser des solutions susceptibles de répondre à leurs besoins ;
- Assurer un conseil au développement des projets : accompagner les maîtres d'ouvrage dans l'élaboration de dossiers de consultation des entreprises et dans l'analyse des offres ;
- Accompagner et suivre les maîtres d'ouvrage dans la réalisation de leur projet.

Sensibiliser aux objectifs du plan climat :

- Sensibiliser les élu.e.s et les services des communes aux enjeux air-énergie-climat et aux cadres de références.

## **PROFIL RECHERCHÉ ET COMPÉTENCES REQUISES**

---

Bac + 2 minimum, solides connaissances en énergétique et thermique du bâtiment

Une première expérience dans une fonction similaire ou au sein d'un bureau d'étude ou chez un exploitant de chauffage constitue un atout pour le poste.

Connaissances :

- Connaissances générales : problématique environnementale planétaire, changement climatique, ...  
Principales réglementations liées à l'énergie et au bâtiment
- Connaissances techniques : thermique du bâtiment, efficacité énergétique, énergies renouvelables, rénovation énergétique, isolation et matériaux, y compris biosourcés, connaissance des entreprises du bâtiment dans le secteur de la rénovation énergétique, connaissance du déroulement d'un chantier, et phasage des différents travaux sur un chantier de rénovation
- Connaissances recommandées : fonctionnement des différents logiciels de simulation thermique ; cadre réglementaire de travail en ERP ; procédures de marché de maîtrise d'ouvrage publique

Savoir-faire et savoir-être

- Animation de réunions
- Bonne expression orale, sens de l'écoute, pédagogie, à l'aise en public
- Disponibilité : des réunions peuvent être organisées en soirée et des réunions ou salons le week-end
- Intérêt pour les relations avec les élu.e.s et les services des communes
- Organisation, rigueur dans l'exécution des missions et le respect des délais,
- Capacité d'analyse et esprit de synthèse,
- Dynamisme, autonomie et esprit d'initiative,
- Aptitude à travailler en équipe
- Bonnes capacités rédactionnelles et de synthèse
- La maîtrise de l'allemand et/ou de l'anglais serait appréciée
- Permis B

## **CONDITIONS D'ACCUEIL**

---

Poste basé à Strasbourg (67)

Déplacements quotidiens à prévoir sur l'Eurométropole

Rémunération selon profil et expérience

Contrat à durée indéterminée à pourvoir dès que possible

## **PERSONNE À CONTACTER**

---

Candidature à adresser par mail ou courrier avant le 20 juillet 2021 sous référence ALC-EMS\_recrut2021\_06 à : [emmanuel.riviere@strasbourg.eu](mailto:emmanuel.riviere@strasbourg.eu)