

## Chargé.e de mission en énergies renouvelables

---

### Agence du climat

L'agence du climat sur le territoire de l'Eurométropole de Strasbourg a été fondée en 2021 pour contribuer à 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.

En particulier, les statuts de l'agence du climat prévoient « *qu'elle intervient pour la promotion du développement des énergies renouvelables.* »

*L'agence développe des missions en complémentarité ou en appui de structures intervenant sur le territoire de l'Eurométropole de Strasbourg, dont elle se fait le relai des initiatives et dispositifs. Elle joue un rôle de facilitateur, fédérateur et accélérateur d'initiatives citoyennes et associatives. »*

### Descriptif du poste

En coordination avec les membres et partenaires de l'agence sur la thématique

- Eurométropole de Strasbourg : <https://www.strasbourg.eu> : l'axe 2 du plan climat 2030 prévoit de déployer massivement les énergies renouvelables et de récupération dans le cadre du schéma directeur des énergies, et de s'engager sur la voie de la neutralité carbone
- Alter Alsace Energies : [Alter Alsace Energies - Pour une Alsace 100% renouvelable](#) dont les statuts contribuent à aller vers une Alsace 100 % renouvelable, suivant les principes portés par les experts de l'association NégaWatt (sobriété, efficacité, développement des EnR)
- Les énergéticiens membres de l'agence : Réseau Gaz de Strasbourg, Electricité de Strasbourg, ENGIE
- ...

La ou le chargé.e de mission assurera les missions suivantes, en lien avec l'équipe « rénovation énergétique » :

### Spécifiques en lien avec les actes de promotion du déploiement des énergies renouvelables des secteurs résidentiel, petit tertiaire ainsi que communes membres :

- Mettre en place des projets de production d'énergies renouvelables
- Chercher des financements pour favoriser les opérations de déploiement dans les secteurs concernés
- Suivre la mise en œuvre des projets jusqu'à leur finalisation
- Encourager et développer l'utilisation des énergies renouvelables pour réduire les factures énergétiques
- Informer et sensibiliser la population et les professionnels sur l'importance des énergies renouvelables et des écogestes, en particulier :
  - En matière de solaire thermique et photovoltaïque dont le déploiement doit être massifié sur le territoire de l'Eurométropole
  - En matière d'utilisation du bois énergie en particulier par les ménages, en favorisant la suppression des équipements les plus polluants et énergivores
  - En matière de pompes à chaleur, notamment concernant les installations de géothermie de minime importance (GMI)

Accompagner à la mise en place d'un système de chauffage en énergies renouvelables pour les équipements publics des communes

### Plus générales :

- Appui à l'organisation d'événements, au développement de nouveaux projets, etc.
- Participation à la mise en place d'actions de sensibilisation auprès de différents publics (professionnels, grand public, ...).

### Profil recherché et compétences requises

- Bac +2/3 dans le domaine énergétique et des énergies renouvelables
- Une première expérience dans le domaine du déploiement des énergies renouvelables
- Intérêt pour les enjeux environnementaux et liés aux changements climatiques
- Connaissances des acteurs des énergies renouvelables
- Connaissances approfondies en performances énergétiques des bâtiments, énergies renouvelables et des méthodes de dimensionnement des équipements énergétiques
- Maîtrise des paramètres économiques des projets énergétiques (investissement, exploitation),
- Excellent relationnel, aisance verbale, sens de la pédagogie
- Bonnes capacités rédactionnelles et de synthèse
- Organisation et rigueur dans l'exécution des missions et le respect des délais
- Aptitude à travailler en équipe
- Disponibilité : des réunions peuvent être organisées en soirée et des réunions ou salons le week-end
- Bien que l'usage des mobilités décarbonées soit un plus, le permis B est conseillé

### Conditions d'accueil

- Poste basé à Strasbourg (67), déplacements à prévoir sur l'Eurométropole
- Rémunération selon profil et expérience, convention collective ADITIG, chèques déjeuner, prise en charge de 75% des abonnements de transports en commun
- Contrat à durée indéterminée à pourvoir dès que possible

### Contact

- Candidature à adresser par mail sous référence ALC-EMS\_recrut2022\_EnR à [recrutement@agenceduclimat-strasbourg.eu](mailto:recrutement@agenceduclimat-strasbourg.eu)