

Sujet de stage:

Contribuer au suivi, à l'évaluation et à l'amélioration des démarches 'air-énergie-climat' soutenues par la Direction Régionale Grand Est

Contexte :

Le changement climatique, les émissions de polluants et la diminution des ressources naturelles font partie des enjeux majeurs du 21ème siècle, aussi bien au niveau mondial qu'au niveau régional et local. La direction régionale Grand Est de l'ADEME agit, avec l'aide de ses partenaires, pour convaincre tous les acteurs régionaux de la nécessité de :

- réduire nos consommations d'énergie ainsi que nos émissions de gaz à effet de serre d'origine anthropique,
- s'adapter au changement climatique en cours,
- développer les énergies renouvelables et favoriser l'efficacité énergétique,
- changer nos comportements,
- passer à une économie circulaire nécessaire à la transition écologique.

Pour cela, elle soutient et aide à la mise en œuvre opérationnelle de diverses démarches transversales telles que les Plans Climat Air Energie Territoriaux, les Agendas 21, les Territoires à Energie POSitive, les Territoires à Energie Positive pour une Croissance Verte, la consommation durable, l'économie circulaire... L'ADEME utilise des outils financiers et techniques comme Cit'ergie, ImpactClimat ou ClimatPratic.

Fiche de poste du stagiaire

- Contribution à l'animation du Réseau Grand Est et à l'organisation des réunions (rédaction de cahiers des charges, compte-rendu, évaluation...),
- Valorisation et évaluation de démarches et d'actions (dont quantification GES et aspects financiers (analyse coûts-bénéfices), rédaction d'un AMI et écriture d'un cahier des charges,
- Contribution à la mise en œuvre de la stratégie 'adaptation au changement climatique' de la direction régionale, déploiement de l'outil Impact Climat,

Connaissances demandées :

Formation scientifique/ingénieur (climat, énergie, comptabilité carbone, économie...)

Connaissance des sciences humaines et sociales (facultatif)

Bonne maîtrise des outils informatiques ; excellente maîtrise d'Excel,

Bonne maîtrise des outils de gestion de projet et d'analyse

Connaissances sur les Bilans d'Emissions de Gaz à Effet de Serre (Formation Bilan Carbone Campus...)

Savoir-faire : Capacités d'analyse et de synthèse.

Profil : Capable de travailler en équipe, dynamique, curieux, autonome, rigoureux, et bien sûr motivé pour agir et faire agir à la réduction de l'empreinte environnementale et climatique.

Niveau : Master, mastère spécialisé, école d'ingénieurs,... (BAC+4 mini)

Durée et type de contrat: stage de 6 mois

Candidatures :

Envoyer lettre de motivation et CV à (par mail ou courrier):

A l'intention d'Emilie Le Fur - ADEME – Site de Châlons en Champagne

116 avenue de Paris 51038 Châlons-en-Champagne cedex

grand-est@ademe.fr et emilie.lefur@ademe.fr