



## Recrute en CDI

### UN(E) CHARGE(E) D'ETUDES « ENERGIE ET EMISSIONS »

ATMO Grand Est est l'organisme agréé par le ministère en charge de l'environnement pour la surveillance et l'évaluation de la qualité de l'air en région Grand Est. L'association travaille de manière rapprochée et concertée avec les différents acteurs depuis 4 implantations réparties sur son territoire : Metz, Nancy, Reims et Strasbourg. Dans le cadre de sa mission centrale de production de données, ATMO Grand Est met à jour annuellement des inventaires de consommations et de productions d'énergie, d'émissions de gaz à effet de serre et de polluants atmosphériques. Ces travaux permettent aux partenaires d'ATMO Grand Est de disposer d'une information précise et détaillée sur les sources de rejets de pollution et d'un diagnostic territorial air-climat-énergie pour alimenter les plans de gestion de l'atmosphère.

#### Descriptif du poste

Intégré(e) au sein du Pôle Production et plus particulièrement de l'Unité « Energie et émissions », le ou la chargé(e) d'études aura pour mission de participer à la mise à jour et au suivi des inventaires des énergies et des émissions sur le territoire de la région Grand Est :

- Collecte de données relatives aux activités consommatrices d'énergie et/ou émettrices de pollution (industries, chauffage urbain, trafic routier, etc.),
- Collecte de données relatives à la production locale d'énergie renouvelable (filiales solaires, bois-énergie, hydroélectricité, éolien, agrocarburants, etc.)
- Traitements en base de données,
- Rédaction de notes méthodologiques,
- Contribution à la valorisation des données de l'inventaire et à l'appropriation de celles-ci par les partenaires de la structure.

#### Profil

- BAC + 3/4 dans le domaine de l'environnement et/ou du génie énergétique.
- Maîtrise des logiciels bureautiques classiques (Pack Office), bonnes notions en systèmes de gestion de bases de données (PostgreSQL, Access, etc.) et éventuellement de SIG.
- Qualités requises : excellente rigueur, esprit d'équipe, autonomie, adaptabilité, motivation, esprit de synthèse et d'organisation.
- Une première expérience dans l'élaboration de bilans énergétiques ou d'inventaires d'émissions serait appréciée.

#### Conditions

- Poste basé à Reims
- Déplacements à prévoir
- Rémunération selon convention collective des AASQA (Association agréée de surveillance de la qualité de l'air)
- Contrat à Durée Indéterminée

**Lettre de motivation et CV à adresser par mail à : [aceorh@yahoo.fr](mailto:aceorh@yahoo.fr)  
en précisant dans l'objet : CDI Chargé d'études REIMS**