

UN(E) CHARGÉ(E) D'ETUDES EMISSIONS-ENERGIE H/F en CDI

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. ATMO Grand Est est implantée sur 4 sites : Metz, Nancy, Reims et Strasbourg. Dans le cadre de sa mission centrale de production de données, ATMO Grand Est est dotée d'un dispositif de mesure réparti sur le territoire et d'outils de modélisation permettant d'évaluer la qualité de l'air. Les missions consistent également à informer la population et les décideurs pour une meilleure compréhension des phénomènes de pollution atmosphérique et pour répondre aux enjeux majeurs tels que l'air, le climat, l'énergie, la santé...

Nous rejoindre c'est vous engager pour l'air de votre région !

Plus d'information sur Atmo Grand Est : <http://www.atmo-grandest.eu/>

❖ Descriptif du poste

Intégré(e) au sein de l'Unité Emissions et Energie de la Direction Opérationnelle, le chargé(e) d'études H/F aura pour principales missions de :

- **Participer aux mises à jour des inventaires émissions-énergie :**
 - Collecter, analyser et consolider des données sur l'ensemble du Grand Est (emploi, population, surfaces, données de production ou d'émissions déclarées par les industries, etc.)
 - Echanger avec les différents producteurs de données
 - Développer des process de validation sur les données collectées et les résultats de calcul
 - Optimiser les calculs et traitements effectués en base de données
- **Valoriser les données issues des travaux d'inventaires émissions-énergie :**
 - Rédiger des rapports et notes de synthèse
 - Réaliser des cartographies
 - Réaliser des tableaux de bord et outils de suivi d'indicateurs
 - Répondre à des sollicitations internes et externes sur les données produites
- Réaliser des bilans de gaz à effet de serre de collectivités ou d'organisations
- Participer à l'élaboration d'un outil de scénarisation et d'évaluation (productions et consommations d'énergie, émissions de gaz à effet de serre et de polluants atmosphériques)

A travers ces différentes missions, vous développerez une expertise sur une ou plusieurs thématiques (industrie, transport, agriculture, séquestration carbone, bâtiments...) au service des autres unités d'ATMO Grand Est et des acteurs territoriaux.

❖ Profil

A la fois sensible aux problématiques environnementales et motivé(e) par la manipulation de données, ce poste est fait pour vous !

- Vous êtes issu(e) d'une formation : Bac +5 dans le domaine de l'acquisition, du traitement et de la diffusion des données ou dans le domaine de l'environnement.
- Vous êtes méthodique, autonome, rigoureux(se), force de proposition avec un fort esprit de synthèse et d'analyse. Vous possédez de bonnes capacités rédactionnelles.
- Vous maîtrisez les logiciels bureautiques courants (Pack office)
- Des compétences en traitements en bases de données (PostgreSQL) et en manipulation d'outils SIG (QGIS, ArcGIS) sont requises.
- Des compétences en développement Python seraient appréciées.

Une première expérience dans l'élaboration de bilans énergétiques ou d'inventaires d'émissions serait appréciée.

❖ Conditions

- Poste à pourvoir dès que possible
- Poste basé à Reims (51), Strasbourg (67) Metz (57) ou Nancy (54) selon la domiciliation du/de la candidat(e) sélectionné(e)
- Rémunération selon profil
- Statut Cadre
- 38H/semaine
- 6 semaines de congés payés/an
- Nombreux avantages sociaux (Congés, RTT, prime annuelle, mutuelle prise en charge par l'employeur à hauteur de 75%, tickets restaurant, prévoyance, comité d'entreprise...)
- Télétravail

❖ Personne à contacter

Veillez adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) avant le vendredi 10 décembre 2021 en précisant en objet « CDI_EE_ATMO_GE»,

✚ à l'attention de : Lisa BEGUIN – Assistante RH : lisa.beguin@atmo-grandest.eu

✚ et en copie Christel KOHLER – Directrice des Ressources Humaines : christel.kohler@atmograndest.eu