



## REJOIGNEZ ATMO HAUTS DE FRANCE

en tant que **Chargé.e d'études Inventoriste en émissions atmosphériques H/F en CDD**



### NOUS REJOINDRE, C'EST :

- Contribuer à la sensibilisation et à la préservation de l'environnement et à la bonne santé de tous !
- Participer chaque jour à la surveillance et à l'étude de la pollution atmosphérique en extérieur et en intérieur en Hauts de France, grâce à 40 ans d'expérience et à des projets innovants.
- Accompagner nos adhérents (Etat, collectivités, industriels, Associations...) dans leurs actions en faveur de la qualité de l'air.
- Faire partie d'un collectif de 70 collaborateurs engagés et motivés qui partagent les valeurs d'universalisme, de bienveillance et d'autonomie.
- Développer vos talents au sein d'une association, agréée par le ministère de la transition écologique et solidaire.

Pour accélérer ses défis, ATMO HDF recherche  
**un.e Chargé.e d'études Inventoriste en émissions atmosphériques en CDD de 12 mois.**

Ça vous intéresse ? Voici quelques précisions sur le poste !



### VOS MISSIONS

Vous souhaitez participer activement à l'information de la population sur la qualité de l'air, à contribuer à des projets innovants, et à aider à comprendre les phénomènes complexes ? La qualité de l'air est un sujet qui vous préoccupe, et ses grands principes vous sont familiers ?

#### **Base de données, SQL et SIG ça vous parle ?**

Nous vous proposons d'intégrer le **pôle inventaire** du service études d'Atmo Hauts de France. Vous y serez accueilli.e au sein d'une équipe de 7 personnes. Vos missions vous amèneront à collaborer avec l'ensemble de nos services (communication, systèmes d'information, techniques, administratif et qualité).

Votre savoir-faire et votre aisance avec les bases de données vous permettront de participer à la réussite des projets du pôle. Vos missions seront de mettre en base les **données d'émissions de polluants atmosphériques** et de **consommations d'énergie** de différents secteurs émetteurs de polluants de la région. Vous serez aussi amené.e à participer à l'**analyse** et à la **validation** de ces données et vous contribuerez à leur **valorisation**.



### VOS EXPERIENCES ET TALENTS

Bac + 3 minimum université/école – formation scientifique, environnementale, géomatique ou informatique

Expérience en bases de données

Bonnes connaissances en SIG (QGIS)

Bonnes connaissances en base de données (SQL, PostgreSQL)

Aisance en environnement Windows

Votre connaissance des enjeux de la qualité de l'air est un plus. Votre expérience ou vos centres d'intérêts démontre(nt) votre capacité à accompagner nos actions en faveur de l'environnement.



## LE PROFIL IDEAL A NOS YEUX

Vous êtes organisé.e, rigoureux.se et méthodique, vous aimez le travail en équipe et vous n'hésitez pas à faire remonter les problématiques. Vous êtes reconnu.e pour vos capacités d'analyse, de synthèse et pour vos capacités techniques : vous savez trouver des solutions. **Et par-dessus tout, vous aimez manipuler des données (géoréférencées ou non).**

### QUELQUES INFORMATIONS PRATIQUES :



Poste : CDD de 12 mois à pourvoir courant du mois de janvier 2023  
Rémunération selon le profil et l'expérience.  
Nombreux avantages sociaux (6 semaines de CP, mutuelle famille prise en charge à 100%, titres repas...).



Temps de travail : Temps plein (39h/semaine, avec 20 RTT/an)



Lieu de travail : Lille



Déplacements : Des déplacements possibles dans la région  
Transports en commun ou mise à disposition d'un véhicule de service.

### Alors, conquis.e ?

N'hésitez pas à envoyer votre lettre de motivation et votre CV à :  
Mme Caroline Ghilbert, Responsable des Ressources Humaines - [contact@atmo-hdf.fr](mailto:contact@atmo-hdf.fr)  
sous la référence 2023-ETU-INV-1 avant le 15 janvier 2023

**NOUS AVONS HATE DE DECOUVRIR VOTRE CANDIDATURE !**