



Observatoire francilien de l'air au service de la santé et de l'action (78 salariés)

OFFRE D'EMPLOI

Ingénieur · e qualité de l'air

CDD de 16 mois

A pourvoir dès que possible

Airparif est l'association agréée par le Ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires pour surveiller la qualité de l'air en Île-de-France et pour informer le public, les médias et l'ensemble des acteurs. Les actions d'Airparif se déclinent suivant quatre axes : surveiller en continu l'air respiré par les Franciliens, comprendre la pollution atmosphérique et ses impacts, accompagner les Franciliens et les partenaires d'Airparif pour améliorer la qualité de l'air et favoriser l'innovation dans le domaine de l'air. Airparif regroupe plus de 150 membres répartis en 4 collèges : l'État, les collectivités territoriales et les établissements publics, les acteurs économiques, le monde associatif et des personnes qualifiées. Cette pluralité, voulue par la loi, garantit l'indépendance d'Airparif et l'objectivité des mesures et des études produites.

Airparif recherche **un · e ingénieur · e qualité de l'air**, diplômé · e Bac +5, de formation généraliste avec des compétences en analyse de données. Des compétences dans le domaine de l'environnement et dans la mise en œuvre de campagnes de mesures seraient un plus.

1. Missions principales

Au sein d'une équipe de 9 personnes (service Études), vous participerez à divers projets, en fonction des priorités du service, avec une dimension « appui aux politiques publiques pour l'amélioration de la qualité de l'air » et une dimension « campagnes de mesures » et « analyses de données » :

- Réalisation d'études de la qualité de l'air dans des environnements spécifiques :
 - Participation à la mise en œuvre et au suivi du bon déroulement de campagnes de mesures de polluants atmosphériques ;
 - Validation des données mesurées ;
 - Mise en valeur des données produites (mesurées ou modélisées) : travaux statistiques et traitements de données, analyse et interprétation des résultats des niveaux de pollution observés vis-à-vis de différents paramètres (météorologiques, émissions industrielles ou du trafic routier...) ;
 - Rédaction du rapport et le cas échéant présentation des résultats.
- Participation à l'amélioration des connaissances sur les polluants et leurs sources d'émissions, notamment via des synthèses bibliographiques, pour mieux comprendre leur comportement en air ambiant et en air intérieur.
- Participation à la valorisation des données d'émissions par la réalisation de bilans territoriaux des émissions de polluants atmosphériques et de gaz à effet de serre.

2. Compétences et qualités requises

- Analyses et exploitation de données ;
- Statistiques (logiciel R ou autres) et SIG (MapInfo ou QGIS) ;
- Systèmes d'exploitation LINUX, Windows et Pack Office ;
- Capacités d'analyse et de synthèse ;
- Capacités rédactionnelles (rédaction de rapports d'études) ;
- Permis B (déplacements possibles sur l'ensemble de la région Île-de-France) ;
- Rigueur ;
- Autonomie et sens de l'initiative ;
- Capacité à travailler en équipe.

3. Niveau de qualification et expérience

- Diplôme Bac+5, formation généraliste avec des compétences en analyse de données et une première expérience en lien avec la qualité de l'air.

4. Conditions d'embauche

- Poste basé au siège d'Airparif (Paris 4^{ème}) ;
- Poste en CDD de 16 mois à pourvoir immédiatement ;
- Statut cadre convention collective BETIC ;
- Télétravail : jusqu'à 2 jours par semaine après intégration ;
- Avantages : prévoyance santé, retraite surcomplémentaire, intéressement ;
- Salaire annuel brut : selon profil et expérience.

Adressez votre candidature sous référence **23-ETU2** (lettre de motivation obligatoire + CV) à : recrute@airparif.fr

Plus d'infos sur Airparif sur les sites internet de l'association www.airparif.fr et www.airlab.solutions

Sauf opposition expresse de votre part formulée avec votre candidature, votre CV et votre lettre de motivation seront conservés par Airparif pour une durée n'excédant pas 6 mois. Vous pouvez demander à ce que toutes vos données personnelles ne soient pas conservées dès que votre candidature aura été étudiée. Les données personnelles ne sont traitées que par Airparif et dans le cadre de ce recrutement.

En l'absence d'une réponse de la part d'Airparif dans les quatre semaines après réception de votre candidature, veuillez considérer que votre candidature n'est pas retenue.
