



Observatoire francilien de l'air au service de la santé et de l'action (70 salariés)

## OFFRE D'EMPLOI

### Chargé·e de projets / Ingénieur·e en statistiques (F/H)

**CDD de 6 mois à plein temps**

*A pouvoir dès que possible*

AIRPARIF est l'association agréée par le Ministère de la transition écologique 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 trois 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. AIRPARIF regroupe près 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 chargé·e de projets / ingénieur·e en statistiques**, diplômé·e Bac +5, de formation généraliste avec des compétences en analyse de données, en statistiques et en programmation. Des compétences dans le domaine de la qualité de l'air seraient un plus.

#### 1. Mission principale

Au sein d'une équipe de 6 personnes (service Diagnostics et Prévision), vous participerez aux travaux d'analyse statistiques et de valorisation des données issues du dispositif de surveillance et à leur mise en valeur. Vous participerez en particulier à la refonte et à l'automatisation de bilans de la qualité de l'air et des émissions atmosphériques. Cette automatisation, à travers l'intégration à la fois de cartographies, d'illustrations graphiques et de tableaux de synthèse, permet de valoriser l'ensemble des données d'inventaire et de qualité de l'air.

#### 2. Compétences et qualités requises

- Analyses et exploitation de données ;
- Statistiques et programmation (logiciels R et Python) ;
- Systèmes d'exploitation LINUX, Windows et Pack Office ;
- Capacités d'analyse et de synthèse.

Rigueur, autonomie, sens de l'initiative et capacité à travailler en équipe sont les qualités requises pour ce poste.

#### 3. Niveau de qualification et expérience

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

#### 4. Conditions d'embauche

- Poste basé au siège d'AIRPARIF (Paris 4<sup>ème</sup>) ;
- Poste en CDD de 6 mois à temps plein à pourvoir immédiatement ;
- Salaire annuel brut : selon profil et expérience.

Adressez votre candidature sous référence **21-DP** (lettre de motivation obligatoire, CV) à :  
[recrute@airparif.fr](mailto:recrute@airparif.fr)

Plus d'infos sur AIRPARIF sur les sites internet de l'association [www.airparif.fr](http://www.airparif.fr) et [www.airlab.solutions](http://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 sur simple demande adressée à [recrute@airparif.fr](mailto:recrute@airparif.fr). Les données personnelles ne sont utilisées 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.**

---