

OFFRE D'EMPLOI – CDI

Recrutement d'un(e) ingénieur(e) inventeur(e) en émissions atmosphériques

H/F

AIR BREIZH est l'organisme chargé de la surveillance de la qualité de l'air en Bretagne, agréé par le Ministère en charge de l'Ecologie. Ses deux principales missions sont la mesure de la pollution atmosphérique et l'information du public. Dans ce cadre, Air Breizh réalise l'inventaire spatialisé des émissions atmosphériques (<https://isea.airbreizh.asso.fr/>). Cette activité permet par exemple d'alimenter les outils de modélisation et de prévision ; elle apporte également des éléments essentiels aux décideurs (collectivités, Etat, Région, etc.) leur permettant de concevoir et de suivre les effets de leur stratégie de réduction des émissions (ex. gaz à effet de serre).

Ce secteur connaît une croissance importante justifiant ce recrutement.

Descriptif du poste

Vous contribuerez d'une part aux activités relatives à la mise à jour de l'inventaire spatialisé des émissions atmosphériques en Bretagne :

- Participation à la réalisation technique (Recueil des données, traitements et calculs) dans le respect des méthodologies existantes (PCIT2),
- Bilans d'émissions, exploitation des données et validation,
- Développements d'outils,
- La participation aux réunions de pilotage,
- La rédaction de rapports et communication des résultats.

Vous serez amené d'autre part à participer à différentes études, et tout particulièrement à effectuer des développements concernant la réduction des émissions d'ammoniac issu de l'agriculture (projet Européen Life ABAA 2021-2025). Vous contribuerez aux astreintes assurées par l'association (prévision réglementaire ; surveillance saisonnière du H₂S lié aux algues vertes).

Le profil recherché

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur ou d'une formation universitaire équivalente (Bac+5 ou plus), vous disposez :

- De connaissances de base sur la qualité de l'air, et la chimie de l'atmosphère,
- De bonnes connaissances en informatique (Langage SQL...),
- De rigueur et organisation du temps de travail,
- D'une aisance rédactionnelle, de bonnes capacités d'analyse et de synthèse.

L'autonomie, la rigueur, le sens de l'organisation et de bonnes capacités relationnelles pour travailler en équipe sont également les principales qualités attendues pour ce poste.

La connaissance des outils de cartographie de type « QGIS », de la base Prisme (ex. routier) et de l'usage de données satellites, serait un plus.

Conditions

- CDI
- Prise de poste le 1^{er} juillet 2023
- Rémunération selon Convention Collective BETIC
- Poste basé à Rennes,
- Permis B

Candidature

Adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) avant le 30/04/23 par courriel à :

amorel@airbreizh.asso.fr

AIR BREIZH

Tél. 02 23 20 90 90

3 rue du Bosphore

Tout Alma 8^{ème} étage

35 200 RENNES