

OFFRE D'EMPLOI – CDD de 18 mois Recrutement d'un(e) TECHNICIEN(NE) DE MAINTENANCE ET D'ÉTUDES

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'Écologie. Ses deux principales missions sont la mesure de la pollution atmosphérique et l'information du public.

MISSIONS

Vous serez intégré(e) au service technique composé actuellement de 5 personnes. Vous interviendrez sur l'ensemble de la Région Bretagne.

Vous participerez à :

- Assurer une partie des opérations de métrologie liées à la maintenance du dispositif technique de mesure ;
- Participer aux campagnes de mesure sur le terrain ;
- Veiller au bon fonctionnement des télétransmissions ;
- Valider les données ;
- Respecter les procédures et documents Qualité ;
- Collaborer avec un esprit ouvert aux autres activités liées au fonctionnement de l'association.

FORMATION / EXPERIENCE

Bac + 2 de type DUT mesures Physiques ou DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle ou expérience équivalente dans le domaine de l'instrumentation de haute technicité (analyse de gaz, etc...)

Compétences : Bonnes connaissances en informatique (Excel notamment) et en Qualité.

PROFIL

Les Qualités requises sont :

- Autonomie, esprit d'initiative, sens des responsabilités
- Aisance relationnelle indispensable – Intégration dans une équipe de travail ;
- Grand sens pratique : travail de terrain polyvalent touchant au domaine des mesures physiques, de l'électronique, de l'électricité et de l'informatique.
- De bonnes aptitudes physiques sont indispensables pour l'entretien et l'installation des matériels et les fréquents déplacements.
- **Permis B obligatoire.**

CONDITIONS

- CDD de 18 mois
- Rémunération selon Convention Collective BETIC et suivant expérience
- Poste basé à Rennes
- Nombreux avantages sociaux (Congés, RTT, Primes, Mutuelle, Chèque déjeuner)

LETTRÉ DE MOTIVATION ET CV A ENVOYER A :

Joël GRALL, Responsable Technique – jgrall@airbreizh.asso.fr ou AIR BREIZH 3 rue du Bosphore - Tour Alma 8ème étage 35200 RENNES