



BRUITPARIF

Bruitparif, Observatoire du bruit en Île-de-France

Association loi 1901, effectif actuel de 16 personnes

www.bruitparif.fr

Recrute un/une

Stagiaire en acoustique environnementale

Stage de 4 mois, à pourvoir à partir de février-mars 2026

Bruitparif est l'observatoire du bruit en Île-de-France. Nos missions d'intérêt général sont de caractériser l'environnement sonore sur le territoire régional à l'aide de la réalisation de mesures (réseau de mesure permanent, campagnes de mesure, développement technologique), de modélisations, de cartographies et d'études ou d'enquêtes. Bruitparif accompagne les acteurs du territoire dans l'élaboration des Plans de Prévention du Bruit dans l'Environnement (PPBE) et la promotion des bonnes pratiques en matière de lutte contre les nuisances sonores. Enfin Bruitparif est un outil d'information à destination des Franciliens à travers la communication de l'ensemble des données collectées et des études produites.

Travailler à Bruitparif, c'est œuvrer au quotidien pour améliorer le cadre de vie et le bien-être des habitants de la région Île-de-France en permettant de lutter contre un enjeu majeur de santé environnementale : le bruit.

Vous avez une appétence certaine pour les problématiques environnementales et êtes désireux de mettre vos compétences au service d'une structure à taille humaine, en fort développement et dont l'expertise, l'innovation et l'originalité en font un outil de référence en Ile-de-France mais aussi aux échelles nationale et internationale. Rejoignez-nous !

Description de la mission :

Le stage sera susceptible d'aborder l'ensemble des différentes missions de Bruitparif au moment de sa réalisation. Vous serez amené(e) à intervenir dans les missions suivantes :

- Réalisation de plans d'échantillonnages pour des campagnes de mesure et/ou le développement du réseau de surveillance de Bruitparif (élaboration du plan, visites de repérage sur site) ;
- Réalisation de mesures acoustiques dans l'environnement (caractérisation de bruit des transports, de bruits d'activités, de bruits de chantiers, de zones calmes) ;
- Exploitation et analyse des données de mesure ;
- Vérification et validation des données du réseau de surveillance du bruit ;
- Participation à des enquêtes bruit-santé (recrutement de volontaires, instrumentation de personnes en capteurs physiologiques et en mesures du bruit, logistique en lien avec ces instrumentations) ;
- Modélisation du bruit au moyen d'outils de type Mithra-SIG, CadnaA, Noise Modelling.

Profil recherché :

Étudiant(e) dans une formation supérieure spécialisée en acoustique environnementale de type Licence Professionnelle en acoustique environnementale ou équivalent (Le Mans Université, Université de Montpellier, Avtech, Université de Poitiers-Angoulême, ...). Idéalement avec permis B.

Qualités requises :

- Sens de l'organisation, rigueur et méthode
- Compétences techniques en mesures acoustiques (utilisation de sonomètres), traitements de données, programmation Python, logiciels de modélisation
- Qualités relationnelles, sens du contact, capacité à travailler en équipe
- Curiosité
- Autonomie

Conditions :

- Poste basé au siège de Bruitparif à Saint-Denis (93), au niveau du carrefour Pleyel, à proximité directe des stations de métro des lignes 13 et 14 et de la gare RER D Stade de France Saint-Denis.
- Durée hebdomadaire de travail : 35 heures
- Prise en charge de l'abonnement transport à 50% par Bruitparif
- Titres-restaurant (TR) d'un montant de 10 € TTC pris en charge à 60% par Bruitparif (6 € TTC) et à 40% par le stagiaire (4 € TTC)
- Rémunération : gratification selon profil du stagiaire.

Adressez votre candidature (CV et lettre de motivation) sous la référence STAGE-2026-TECH :

Par email : recrutement@bruitparif.fr

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

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