

OFFRE D'EMPLOI

Titre du poste : Ingénieur Acousticien Débutant ou Première Expérience avec Perspective de Responsabilité d'Agence (H/F)

Description de l'entreprise :

Fondée il y a 30 ans, la société Espace 9 s'est forgée une solide réputation dans son domaine, l'acoustique, grâce à son engagement constant envers l'innovation et la qualité de ses services. Espace 9 se distingue par sa capacité à combiner expertise technique et service client de premier ordre. Forte de ses trois décennies d'expérience, l'entreprise continue de se développer et d'innover, toujours guidée par les valeurs qui ont fait son succès : professionnalisme, réactivité et excellence.

Lieux du poste :

Rejoignez notre agence située à Villeneuve-le-Roi, à seulement 200 mètres d'une station RER et à 20 minutes du centre de Paris. Nous sommes un bureau d'études dynamique et en pleine expansion, spécialisé en ingénierie acoustique. Notre équipe est composée de 14 personnes dont 7 acousticiens.

Description du poste :

Nous sommes à la recherche d'un ingénieur acousticien débutant ou avec une première expérience, passionné par l'acoustique, pour rejoindre notre équipe et développer ses compétences dans un environnement stimulant. Ce poste offre une perspective de responsabilité d'agence à terme, vous permettant de progresser vers des fonctions managériales.

En tant que membre de notre équipe, vous participerez à des projets variés, sous la supervision de nos ingénieurs expérimentés. Vous interviendrez principalement sur des domaines architecturaux diversifiés, notamment dans les secteurs de l'éducation, des bureaux, des établissements de santé ou d'enseignement et des logements collectifs ou individuels. Vous interviendrez également sur des problématiques d'acoustique environnementale vis à du bruit en provenance des infrastructures de transports terrestres et aérien.

Missions principales :

- Participer à la recherche et à la proposition de solutions techniques adaptées dans les divers domaines de l'acoustique.
- Assister aux réunions et aux négociations avec les parties prenantes.
- Effectuer des visites de chantiers pour apprendre et assurer le suivi des travaux.
- Réaliser des études d'impact du bruit routier ou ferroviaire.
- Effectuer des mesures acoustiques dans divers domaines (bâtiment, industrie, environnement).
- Gérer à terme des études dans leur intégralité.



Profil recherché :

- **Formation :** Diplôme d'ingénieur ou Master spécialisé en acoustique, vibrations, physique, génie civil, mécanique, architecture, ou autre domaine technique pertinent.
- **Expérience :** Première expérience ou stage significatif en acoustique ou domaine connexe apprécié.
- **Compétences techniques :**
 - Connaissance des structures de bâtiments, gros-œuvre, techniques de construction, CVC, appréciée.
 - Notions des logiciels d'analyse et de modélisation acoustique (CATT Acoustic, Acous Stiff, Mithra) est un plus.
 - Connaissance des outils de mesure acoustique apprécié.
- **Qualités personnelles :**
 - Autonomie et esprit d'équipe.
 - Envie d'apprendre et de progresser dans le domaine de l'acoustique.
 - Capacité à communiquer efficacement et à travailler en collaboration.
 - Ambition de prendre des responsabilités managériales à terme.
- **Autres qualifications :**
 - Permis B requis pour les déplacements.

Ce que nous offrons :

- Rémunération attractive,
- Intéressement et PEE,
- Voiture de service,
- Téléphone mobile,
- Tickets restaurants, mutuelle,
- Encadrement et formation continue pour développer vos compétences.
- Perspective d'évolution vers des responsabilités d'agence.

Candidature :

Si ce poste vous intéresse et que vous êtes prêt à commencer votre carrière dans un environnement dynamique et innovant avec des perspectives de responsabilité, envoyez votre CV et une lettre de motivation à l'adresse suivante : contact@espace9.com . Rejoignez-nous et développez vos compétences au sein de projets passionnants.

Candidatez dès maintenant !

Site Internet : www.espace9.com

