



Bureau d'ingénieurs spécialisé dans le domaine de l'acoustique cherche

un(e) jeune acousticien(ne)

Missions principales

La personne engagée participera aux mandats d'étude dans les domaines de l'acoustique.

Les tâches porteront plus précisément sur :

- l'analyse de projets concernant l'acoustique du bâtiment (norme SIA 181),
- la modélisation et les calculs par simulation,
- la gestion des mandats d'étude simple (en tant que chef de projet),
- la participation aux séances de coordination avec les MO, les architectes, les autres bureaux techniques et les entreprises de construction,
- le suivi des phases d'exécution (visite de chantier),
- la participation à des campagnes de mesurages acoustiques,
- la rédaction de rapports.

Profil souhaité

- diplôme d'ingénieur ou d'architecte HES (Bachelor), EPF (Master) ou équivalent
- connaissances théoriques et pratiques en acoustique
- si possible, expérience professionnelle dans le domaine de l'acoustique du bâtiment
- aisance rédactionnelle, esprit de synthèse et facilité pour la communication
- sens de l'organisation et gestion des mandats de manière autonome
- aptitude à travailler en équipe
- bonnes connaissances des outils informatiques, de modélisation 3D et de programmation (matlab...)
- permis de conduire
- si possible, bonne connaissance de l'allemand et de l'anglais

Nous offrons

- un travail varié dans une équipe pluridisciplinaire, dynamique et sympathique
- une flexibilité des horaires et un environnement de travail agréable
- un salaire en rapport avec les qualifications et les responsabilités
- une formation continue de spécialiste en acoustique (en interne au sein du bureau)

Taux d'activités : 80 % à 100 % (à discuter)

Lieu : Lausanne

Début : à convenir (contrat à durée illimitée)

Dossier à envoyer avec une lettre de motivation et un CV

Pour postuler à cette offre, veuillez envoyer votre candidature à l'adresse suivante :

EcoAcoustique SA
Avenue de l'Université 24
1005 Lausanne

ou par mail à info@ecoacoustique.ch

Mai 2026