



VINCI Energies (65 400 collaborateurs, 10,2 milliards d'euros de CA) accélère le déploiement des nouvelles technologies pour concrétiser deux mutations majeures : la transformation digitale et la transition énergétique. VINCI Energies est un des acteurs majeurs sur ses domaines

Dans le cadre de son développement, **SORMEA**, filiale de VINCI Energies spécialisée en **Ingénierie de la Mobilité** et en **Ingénierie Acoustique** et basée en région Clermontoise, recrute :

UN(E) TECHNICIEN(NE) EN MESURES ACOUSTIQUES

LE POSTE ET LES MISSIONS :

Vous participez et assurez la réalisation d'études acoustiques, dans les domaines des Transports, de l'Environnement et de l'Industrie sur l'ensemble de leurs aspects : technique, délai, encadrement d'équipe et qualité :

- Préparation des missions sur le terrain (cartographie, plan de pose, contacts riverains...)
- Mesures terrain (pose des matériels de mesures) ;
- Analyse et traitement des données ;
- Simulations et préconisations de mise en conformité réglementaire.

Vous participez, en relation directe avec nos Chargés d'études, à la réalisation et l'organisation des missions qui vous sont confiées.

Vous pourrez également être amenés à participer à des missions de collecte de données dans le cadre de nos études de mobilité.

Le poste est en CDI, basé à Clermont-Ferrand (63). Vous êtes amené(e) à effectuer des déplacements fréquents sur le territoire national.

www.vinci-energies.com



L'ENTREPRISE :

SORMEA propose une offre de services aux collectivités territoriales, exploitants de réseaux de transports, services de l'Etat et auprès des entreprises du secteur privé pour les études relatives :

- À la gestion de la mobilité, pour toutes les phases d'un projet (de l'étude d'opportunité à l'évaluation après mise en service), à toutes les échelles (du quartier à l'ensemble d'une agglomération) et pour l'ensemble des modes de déplacement (doux, routiers, TC) ;
- À la gestion et la régulation de trafic, en urbain, sur routes et autoroutes.
- A la gestion de leurs émergences sonores réglementaires, en contrôle comme en conception et en création sur site ;

Animés par une politique managériale de proximité et une solide cohésion d'équipe, nous recherchons des collaborateurs impliqués et motivés pour évoluer dans des environnements techniques riches et variés.

VOTRE PROFIL :

De formation BAC+2/3 en acoustique, une première expérience professionnelle est souhaitable (débutant accepté). La connaissance des logiciels de traitement des mesures acoustiques (suite 01dB) serait un plus apprécié.

Polyvalent et curieux, vous vous appuyez sur des compétences techniques et scientifiques fiables qui vous permettront d'intervenir à terme sur l'ensemble des thématiques liées à l'acoustique.

Les clés de votre réussite à ce poste :

- Fortes capacités d'organisation, d'adaptation, d'analyse et d'écoute
- Très bon relationnel
- Capacités rédactionnelles
- Autonomie
- Maîtrise de la suite bureautique Office,
- Mobilité (permis B exigé)

CONTACT(S) :

Merci d'envoyer votre CV et lettre de motivation à :

Julien CHIRADE

Tél : 04 73 24 67 57

Email : j.chirade@sormea.fr

www.vinci-energies.com