

## **STAGE** – ASSISTANT CHARGÉ D'ÉTUDE EN MOBILITÉ F/H

Lieu: Lyon (69) ou Clermont Fd (63) Durée: 6 mois

## **LES MISSIONS DU STAGE**

Intégré(e) à notre équipe, vous apprendrez le métier de chargé(e) d'étude en travaillant sur différents projets d'ingénierie de la mobilité, en étroite relation avec nos chargés d'études et nos clients (collectivités, autoroutiers, mais aussi des industriels).

Vous pourrez être amené(e) à travailler sur des missions de type :

- Etude de stratégies de mobilité sur un territoire (concertation publique, covoiturage, modes doux...)
- Etude de trafic et d'exploitation des routes (participation à des enquêtes terrain, analyse de trafic et traitement de données, réglage des carrefours à feux, stratégies pour l'exploitation d'un réseau...)
- Etude de systèmes et équipements innovants (stationnement intelligent, suivi de déploiement de bornes IRVE ....)





## LE PROFIL RECHERCHÉ

- Vous êtes en 5ème année d'école d'ingénieur ou équivalent, avec une spécialisation en lien avec la Mobilité ou l'aménagement urbain
- Vous cherchez un stage ou une alternance de dernière année
- Impliqué(e) dans vos tâches, volontaire, rigoureux(se) dans vos actions
- Intéressé(e) par les défis de la mobilité et ses différents aspects techniques et sociétaux
  - A l'aise pour présenter et argumenter des idées à l'écrit et à l'oral
- Maîtrise des outils Word, Powerpoint, Excel (utilisation avancée)
- La maîtrise de l'outil QGIS est un plus.











**L'ENTREPRISE** 

NOS ACTIVITÉS

Routes

Véhicules autonomes Feux tricolores en commur

Modes actifs Sm

Lee Sormea est une entreprise du groupe VINCI Energies spécialisée en ingénierie dans les domaines de la Mobilité, de l'Acoustique et du Management de Projet.

Entreprise à taille humaine (25 personnes), nous sommes présents sur deux sites : Lyon et Clermont-Ferrand.

Plus d'infos sur www.lee-sormea.com.

Dans un monde en évolution permanente, **VINCI Energies** accélère la transition environnementale en concrétisant deux mutations majeures, numérique et énergétique. Ses équipes déploient des technologies et des solutions multi techniques sur mesure, de la conception à la réalisation, l'exploitation et la maintenance. Ancrées dans leurs territoires, agiles et innovantes, ses 2000 entreprises sont au cœur des choix énergétiques de leurs clients, de leurs infrastructures et de leurs process pour les rendre chaque jour plus fiables, plus efficients et plus durables. VINCI Energies vise une performance globale, attentive à la planète, utile aux hommes et solidaire des populations. 2023:19,3 milliards d'euros (chiffre d'affaires) // 97 000 collaborateurs // 2000 entreprises // 61 pays

