

Type de contrat : CDI temps complet Lieu de travail : Ecully	Début du contrat : ASAP Rémunération : à définir
---	---

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE :

- ⇒ Supraways est une start-up incubée au sein de l'EM Business School à Lyon, qui développe un système de transport intelligent, propre et efficace, pour personnes et marchandises ;
- ⇒ Supraways développe un système de transport urbain durable, pour personnes et marchandises. Des véhicules autonomes circulent au-dessus de l'espace public, à une vitesse commerciale de 50 km/h, sans arrêt intermédiaire et sans correspondance. Capacitaire grâce à une haute fréquence de passage, ce transport confortable et sûr offre des coûts d'investissement et de fonctionnement très compétitifs.
- ⇒ Site internet : www.supraways.com

DESCRIPTION DU POSTE :

- ⇒ Chargé(e) d'études Transports / Mobilité : diagnostic territorial, étude d'implantation, simulation de réseau, plan de déplacements urbains ...
- ⇒ En collaboration avec le Responsable du Département Études de l'entreprise, vous travaillerez sur des missions relatives à des études d'implantation de réseaux de transports et de mobilités, notamment du système de transport innovant Supraways.

**« Nous rejoindre, c'est participer à la révolution
de la mobilité urbaine de demain »**

MISSIONS :

- ⇒ Réalisation d'études de faisabilité d'implantation du système Supras :
 - diagnostic territorial / mobilité / transport,
 - recueil et analyse de données quantitatives et qualitatives des territoires,
 - analyse prospective des déplacements (voyageurs et marchandises),
 - analyse de l'évolution temporelle et spatiale des déplacements,
 - réalisation de cartographies et de supports,
 - études de l'intermodalité et de l'insertion urbaine du système,
 - définition de la stratégie d'adhésion des parties prenantes,
 - étude des documents d'urbanisme,
 - positionnement et dimensionnement des infrastructures,
 - proposition d'insertion urbanistique et architecturale,
 - création de réseaux de transports en fonction des enjeux du territoire,
 - simulation statique et dynamique, micro/méso/macro,
 - chiffrage et analyse des coûts globaux des opérations.
- ⇒ Suivi et gestion des études sur des projets d'implantation en cours ;
- ⇒ Veille des marchés publics, synthèse et réponses aux appels d'offres.

Vous **accompagnererez le responsable du département** dans :

- ⇒ Le développement commercial de l'activité : actions prospectives, préparation des dossiers d'appui aux actions commerciales, suivi, etc. ;
- ⇒ La planification des opérations et des projets ;
- ⇒ La coordination technique des partenaires de l'entreprise ;
- ⇒ La participation aux réunions commerciales si besoin ;
- ⇒ L'élaboration des outils de diagnostics et des procédures pour mener à bien les missions de l'entreprise ;
- ⇒ La mise en place des tableaux de bord de suivi de l'activité et des indicateurs nécessaires à l'organisation ;
- ⇒ La veille bibliographique et la réalisation de benchmarks sur les nouvelles technologies et les innovations en matière de mobilité et de nouveaux usages de mobilité ;
- ⇒ La préparation des budgets du département Etudes.

VOTRE PROFIL :

Ayant un fort attrait pour les projets innovants vous êtes prêt(e) à vous investir dans un environnement à forts enjeux :

- ⇒ diplômé d'un Bac+5 dans les domaines de l'urbanisme, de la ville, de la mobilité, et des transports ;
- ⇒ expérience de 3 ans minimum de gestion de projets en bureau d'études dans les domaines précités ;
- ⇒ maîtrise du cadre réglementaire, juridique et financier, national et international, des dispositifs de transport-déplacement ;
- ⇒ compétences techniques liées aux études, à la construction et à l'exploitation de transports en commun et de l'aménagement urbain. La maîtrise du code des marchés publics est un plus ;
- ⇒ maîtrise de l'anglais technique ; une autre langue est un plus ;
- ⇒ forte maîtrise du pack Office ;
- ⇒ maîtrise des logiciels de simulation de flux, des logiciels de SIG (QGIS, ArcGIS), des logiciels de traitement statistique (R, SAS) et des logiciels de DAO (Illustrator, Autocad) ; maîtrise d'autres logiciels est un plus : Catia, Robot, Solid Thinking, PTV Group, etc.
- ⇒ qualités personnelles et professionnelles : autonomie, rigueur, réactivité, excellentes capacités rédactionnelles, sens du travail en équipe, savoir-être, esprit d'initiatives et capacités à s'intégrer dans un environnement international et multiculturel.

Nous vous demandons de nous transmettre une lettre expliquant pourquoi vous souhaitez participer au projet Supraways, quelles sont vos motivations et en quoi ce projet vous correspond.