

Stage Adjoint chef de projet – Aménagement de projets urbains (F/H) – Lyon (69)

TES MISSIONS, NOTRE AMBITION

Actuellement Ingérop est missionné dans le cadre d'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO) pour coordonner les opérations sur plusieurs projets majeurs comme :

- Le projet de renouvellement de Sauvegarde
- Le projet Mas du Taureau, le projet Carnot Parmentier à Saint Fons
- Le projet de Gratte-Ciel Centre-Ville et le projet Grandalpe à Grenoble...

Intégré(e) à une équipe de 6 personnes, sous l'autorité du Chef de service et de 3 Responsables de projets, tu participeras à la coordination des chantiers de grands projets d'aménagements urbains (pôle d'échanges, projets de type ANRU, projets d'aménagements d'espaces publics) :

Tes missions :

- Accompagner les Responsables de projets dans leur travail quotidien : organisation, tenue et mise à jour des instances et des données de coordination (planning, plans de phasage, SIG, tableaux de bords), veille terrain de la bonne application des règles de coordination, maintien des usages, logistique chantiers
- Développer et/ou améliorer les outils de coordination pour répondre aux demandes des utilisateurs, des opérations et du client
- Analyser les données de coordination fournies par les opérations pour le respect des règles de coordination et le maintien de l'accessibilité au quartier

Exemples de thématiques sur lesquelles des réflexions souhaitent être menées :

- L'évaluation des projets au regard des enjeux de développement durable
- Les modes actifs
- Les bilans carbone
- Le réemploi
- Le système d'information géographique appliqué à la coordination

En parallèle, tu pourras effectuer une mission de recherche et de synthèse sur un enjeu central de la conception urbaine. La thématique de cet enjeu sera définie en début de stage en lien avec tes affinités, ton cursus et les besoins du service. Tu seras accompagné dans le cadre de cette mission par un référent et des experts de la société.



L'EXPERIENCE INGEROP

Rattaché(e) au Chef de service Ville. Les bureaux sont situés au cœur de la métropole lyonnaise, notre agence allie le dynamisme urbain à la qualité de vie. Nos ingénieurs bénéficient d'un environnement de travail moderne et stimulant, avec des projets de pointe dans divers domaines de l'ingénierie.

Ce qui t'attend :

- **Une qualité de vie au travail** : des espaces de travail modernes, un équipement numérique innovant, des actions de groupe (challenge de Ski et de Foot) qui permettent aux salariés des différentes régions de mieux se connaître
- **Des projets stimulants et impactant** en collaboration avec nos nombreux clients de diverses envergures
- **Un environnement collaboratif** diversifié où l'échange d'idées est encouragé et auront un impact direct sur nos projets
- **Un développement professionnel** : nous investissons dans ta formation, en t'offrant des objectifs adaptés à ton cursus professionnel pour développer tes compétences
- **Un accompagnement** : lors de ton stage, un tuteur t'intégrera et te formera à l'utilisation de nos outils

Tu seras entouré d'équipes passionnées et engagées !

Informations complémentaires :

-  Durée : 6 à 8 mois
-  Date de démarrage : Janvier 2025
-  Lieu du stage : Lyon
-  Gratification / Rémunération : Entre 1070€ et 1370€ brut/mois
-  Repas : Tickets restaurants
-  Transport : Remboursement de 100% de l'abonnement mensuel + forfait mobilité durable vélo

ET SI C'ÉTAIT TOI !

Étudiant (e) en école d'ingénieurs (INSA, ENTPE, UTC) ou en Master en urbanisme.

Si tu es très rigoureux, à l'écoute et tu as le sens du relationnel client/partenaire, cette offre est faite pour toi.

Compétences souhaitées pour les missions de coordination type OPCU (Ordonnancement Pilotage Coordination Urbain) :

- Compréhension rapide des enjeux urbains et techniques
- Traitement des données, de synthèse, de présentation des documents
- Gestion de projets

Compétences souhaitées pour les missions de coordination type OPCU (Ordonnancement Pilotage Coordination Urbain) :

- Compétences techniques sur les projets concessionnaires, d'espaces publics et de bâtiments
- Bonne vision des interfaces spatio temporelles entre opérations

Autres compétences souhaitées :

- Bonne vision des interfaces spatio temporelles entre opérations
- Pack Office (Word, Excel, ...)

- Solides compétences sur Autocad
- Microsoft Project, Ogis et Arcgis
- Bonnes qualités rédactionnelles
- Capacité à travailler en équipe et à relever des défis

Personne en situation de handicap ? Ingérop s'engage au quotidien, viens rejoindre nos équipes !

Viens inventer demain avec nous 🍷

Contact :

⇒ MAIL : recrutement@ingerop.com