

Ingénieur(e) d'études confirmé(e) / Chef projet junior

Offre d'emploi

| | |
|------------------|--|
| Situation : | Lyon 1 ^{er} |
| Salaire : | Selon expérience |
| Expérience : | 3 années en bureaux d'étude qualité environnementale |
| Conditions : | CDI, rémunération à négocier suivant expérience |
| Prise du poste : | septembre 2020 |
| Candidature : | à envoyer à jv@milieu.fr avec en objet : recrut_ing_lyon_2020 |

Notre entreprise

MILIEU_STUDIO est un bureau d'études en ingénierie éco-conception. Notre activité d'ingénierie et d'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage s'articule autour d'expertises liées à la performance globale des projets de construction et d'aménagement :

- Programmation environnementale & éco-aménagement
- Physique du bâtiment et des ambiances
- Analyse de cycle de vie bâtiment et conception bas carbone
- Ingénierie énergétique (Passif, Bepos, GPE/GRE)
- Qualité environnementale & certifications

Descriptif

Nous recrutons un(e) ingénieur(e) d'études confirmé(e) minimum 3 ans d'expérience / chef projet junior pour accompagner notre croissance. Rattaché(e) aux chefs projets, vous assurez en maîtrise d'œuvre ou assistance à maîtrise d'ouvrage :

- Réalisation d'études techniques appliquées (simulation thermique dynamique, étude d'éclairage naturel, étude d'éclairage artificiel, analyse du cycle de vie, performance de l'enveloppe et pont thermique, migration de vapeur, etc.)
- Réalisation d'ACV,
- Réalisation d'études techniques dans le cadre des certifications environnementales (H&E, BREEAM, HQE, etc.),
- Développement d'outil interne et externe à l'agence,
- Suivi de projets (encadrer par un(e) chef projet confirmé(e)), y compris en phase chantier (visa, EXE et suivi de chantier).

Vous participerez également aux missions d'Assistance à la Maîtrise d'Ouvrage comprenant :

- Le suivi opérationnel des certifications environnementales (rédaction de tableaux de bord, préparation des audits, constitution des dossiers de certification, veille sur les référentiels, etc.)
- Le suivi des performances au cours du projet sur le territoire national (analyse des pièces écrites, suivi documentaires en phase chantier, etc.).

Vos compétences

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur génie civil ou généraliste, vous disposez des compétences suivantes :

- Connaissances scientifiques en génie civil, en physique/énergétique du bâtiment,
- Maîtrise des outils de simulations thermiques dynamiques, de modélisation du confort visuel ou thermique.
- Capacité d'analyse et de synthèse, autonome et volontaire,
- Curiosité, capacité d'apprentissage rapide, d'écoute et de transmission
- Capacités d'expression écrite + Maîtriser la suite office,
- Une expérience en suivi de chantier (CVC, fluides ou HQE), en maîtrise de certification et ou Commissioning serait/seraient appréciée(s).

Pour ce poste, nous recherchons une personne en mesure de résoudre des problématiques techniques pouvant sortir des sujets courants de l'activité de bureau d'étude en qualité environnementale. La capacité à faire appel à son socle scientifique et l'envie de résoudre des problèmes est un point essentiel pour nous.

Environnement de travail

Vous évoluerez au sein de nos locaux au cœur du premier arrondissement de Lyon, à 100m de l'Hôtel de Ville dans un environnement privilégié riche en services et en activités, fortement connecté aux transports en communs : bus, et métro. Au quotidien, vous côtoierez une équipe jeune, dynamique et interdisciplinaire composée d'ingénieurs, chercheurs et architectes.