

Eckersley O'Callaghan

Notre société de conception en ingénierie, fort de nos 110 collaborateurs répartis dans nos 8 bureaux dans le monde (Londres, Paris, New York, San Francisco, Los Angeles, Hong Kong, Shanghai et Sydney) est reconnue tant par nos clients que par la profession pour notre approche innovante des défis techniques et notre conception intelligente et environnementale de notre métier. La diversité et la complexité des projets architecturaux, la variété des matériaux et la répartition internationale de nos défis nous permettent chez Eckersley O'Callaghan d'augmenter la valeur ajoutée des études qui nous sont confiées. Notre équipe Parisienne se développe et recrute un(e) :

INGENIEUR(E) STRUCTURE CONFIRME – h/f - Paris 10^{ème}

Responsabilités

- En collaboration directe avec les chefs de projets, vous participez à la conception des projets de la conception depuis la phase APS, en réalisant des notes de calcul (dimensionnement structurels, calculs thermiques), des pièces graphiques (croquis, CAD 2D) et rédaction des notices techniques, des présentations, rapports spécifiques, CCTP, jusqu'à la phase ACT.
- Vous proposez des solutions techniques adaptées respectant le budget du maître d'ouvrage et avec une approche globale visant la qualité environnementale des bâtiments.
- Vous assurez également le suivi de la conformité d'exécution des entreprises en phase travaux (VISA, visite de chantier, réception).
- Sous le contrôle du Directeur Projet Structure, vous êtes capable d'encadrer une équipe de projeteurs en travaillant avec une grande autonomie.
- Vous participez activement à la cohésion d'équipe et à son développement par vos apports en compétences et en comportements.

Attributs préférés

- Vous avez une formation Bac+5 dans l'ingénierie et l'envie de travailler dans la structure. Un double cursus ingénierie-architecture est un plus appréciable.
- Vous justifiez de 2 à 3 ans de réussite dans un poste d'ingénieur, au cours duquel vous avez développé vos capacités de modéliser en 3D (Revit, Rhino) et en paramétrique (Grasshopper, Dynamo).
- Vous savez être à l'écoute des demandes de nos différents interlocuteurs, et vos fortes capacités de coordination et de synthèse vous permettent d'être force de proposition.
- Votre aisance relationnelle et votre charisme naturel vous aideront à vous imposer rapidement en tant que Chef de Projet.
- Les recherches techniques et environnementales sont les moteurs de votre développement personnel.
- Vous êtes mobile sur les chantiers et vous avez une excellente maîtrise de l'anglais.
- Autonome, vous savez travailler en équipe grâce à votre facilité relationnelle.
- Vous êtes conscient de vos responsabilités et les assumez pleinement en vous agissant avec engagement.
- Votre réactivité, votre goût pour la technique et l'architecture, seront les clefs de votre réussite.

Si ce poste autonome et responsable vous motive, saisissez l'opportunité de nous rencontrer lors d'un entretien individuel semaine 15, et faites-nous parvenir votre CV, lettre de motivation, prétentions et avantages, en indiquant la réf : IFAC20-16. Application bureau de Paris à :

Eckersley O'Callaghan - 7 Boulevard de Magenta – 75010 Paris

Email : paris@eocengineers.com