

Technicien(ne) Métreur confirmé(e) (h/f)

Présentation de la Société

Les métiers de COSB (CIGMA OUEST SAINT BRIEUC), société de 15 salariés dont le siège est basé à SAINT BRIEUC (22000) couvrent historiquement l'Assistance dans les champs de la Maîtrise d'Ouvrage, la Conception et/ou la Réalisation, ou encore l'Exploitation et la Maintenance. Que ce soit un projet de restructuration ou de construction neuve, (bâtiments aéroportuaires, cités administratives, parcs de loisirs...) nous intervenons sur toute la chaîne de valeur d'un projet : de la définition des besoins et la programmation générale, fonctionnelle et technique, jusqu'à la livraison de l'ouvrage et au-delà ; Ceci en maîtrisant l'économie de projet en coût global

Description du poste

La société COSB (Cigma Ouest Saint Briec) souhaite intégrer un(e) Technicien(ne) Métreur confirmé(e) bénéficiant dans son profil d'expériences, de projets touchant à la fois la construction bâtiminaire, les ouvrages de voirie & réseaux divers, les ouvrages d'art, et idéalement qui soit intervenu sur des grands projets ou des projets complexes.

PRINCIPALES MISSIONS :

- Structure porteuse de l'ouvrage (fondations, structures béton, métal, bois...);
- Façades (châssis vitrés, murs rideaux, bardages, ITE...);
- Charpentes et toitures (bois / métal, couvertures diverses, terrasses, étanchéités, ...);
- Ossatures et structures particulières (passerelles, escaliers, etc...);
- Diagnostics des ouvrages ;
- Etudes de faisabilité préalables à la programmation et analyse multicritères ;
- Elaboration de documents techniques et financiers ;
- Analyses technico-financières en phases conception et/ou réalisation ;
- Suivi ponctuel en phase réalisation ;

Profil :

Technicien(ne) Métreur :

- Possède une expérience de 5 ans (minimum impératif) en BET ou en entreprise, durant laquelle il ou elle peut justifier de réussites en mode projet et idéalement d'encadrement de personnes ou conduite de projets ;
- Possède un bac pro de technicien du bâtiment, études et économie, ou un BTS études et économie de la construction, ou un DUT génie civil, ou une licence pro bâtiment et construction ou équivalent ou un diplôme d'ingénieur génie civil spécialisé bâtiments ;
- A l'usage courant, au minimum, des logiciels Autocad, Excel et Word ;
- Justifie d'expériences en chiffrages et analyses économiques, en réalisation de diagnostics et d'audits.

Langues : Français, Espagnol et Anglais

Poste à pourvoir dès que possible –CDD remplacement congés maternité

Rémunération à déterminer selon le profil.

Poste basé à SAINT-BRIEUC (22).