



ECONOMISTE DE LA CONSTRUCTION SENIOR H/F

Paris, France, Île-de-france

GV Ingénierie a été créé en 1991 par Monsieur Georges Ventre. Nous sommes l'un des bureaux d'économistes de la construction les plus reconnus en Ile de France avec des centaines de projets réalisés à ce jour, que ce soit en bureau, logements, mixte ou autres.

Pour venir renforcer l'équipe existante, nous recherchons un(e) :

ECONOMISTE DE LA CONSTRUCTION SENIOR H/F

Votre mission :

Vous travaillerez en étroite collaboration avec les AMO, architectes, programmistes et/ou en direct avec les Maîtres d'ouvrages.

A l'aise sur les estimations en phase Esquisse/faisabilité vous interviendrez, en tant que chef/directeur de projet, et constituerez vos équipes afin de répondre aux besoins des clients.

Vous agirez comme responsable de production en étroite collaboration avec notre responsable de production actuel.

Vous participerez au développement du bureau en y consacrant environ 20% de votre temps et 80% de votre temps à la production et au management/soutien des équipes.

Vos principales interventions seront :

En économiste de la construction en MOE

- Estimation des travaux à tous les stades des études (de la phase faisabilité à la phase Pro DCE)
- Rédaction des pièces écrites pour les consultations des entreprises lors des marchés de travaux (CCTP, assistance à la rédaction des pièces administratives telles que CCAP, AE, RC etc. et tout particulièrement en marché privés)
- Analyse des offres et comparaison de celles-ci, négociation, et suivi des soutenances lors des auditions des candidats aux marchés de travaux
- Négociation, mise au point et passation des marchés ;
- Gestion financière des opérations pendant la phase DET et AOR ;
- Règlements des comptes et si besoins soutien en cas de litiges

En économiste de la construction en AMO

- Évaluations des couts de travaux et couts toutes dépenses confondues en phase programmation et faisabilité aux cotés en en appuis de programmiste
 - Analyse des dossiers de concours de MOE et ou de marché de conception réalisation
 - Analyse et suivi des études des MOE (analyses technique et économique des phase APS à PRO
 - Participation en séances de travail techniques en amont des rendus
 - Présentation des analyses en commissions le cas échéant.
- Ponctuellement pour des clients très ciblés, vous pouvez assurer la mission complète de maîtrise d'oeuvre avec suivi d'exécution
- Vous pourrez aussi intervenir pour l'accompagnement et le conseil du Maître d'ouvrage, pour mener des missions spécifiques d'audit économique, pour participer à des concours d'architecture

Votre Profil :

Vous avez idéalement une formation d'Ingénieur ou au minimum un BTS en économie de la construction ; vous justifiez impérativement d'une expérience de 12-15 ans

Référence
26020510500

Date de publication
05/02/26

Entreprise
Gvingenierie

Région
Île-de-france

Ville
Paris, France

Secteur
Bâtiment

Type de contrat
- Temps plein
- CDI

minimum en tant qu'économiste ; vous saurez, de façon autonome, mener les missions qui vous seront confiées.

Vous êtes reconnu(e) pour votre maîtrise économique des projets et de leurs réalisations.

Vous maîtrisez parfaitement :

- L'estimation des coûts des travaux des corps d'états architecturaux
- Le contrôle des estimations des bureaux d'études
- La prescription des solutions techniques pour les corps d'états architecturaux
- La réalisation des synthèses économiques TCE des projets
- La direction et la coordination des consultations des entreprises
- L'analyse et la négociation des offres des entreprises
- Et le suivi économique du chantier
- Les procédures des marchés publics et privés ainsi que le cadre normatif et législatif et en assurez une veille.
- La suite MICROSOFT OFFICE, ATTIC

Qualités professionnelles :

- Autonomie, esprit d'équipe
- Rigueur et sens de l'organisation
- A l'aise en analyse, rédaction et présentation de documents techniques.
- L'Anglais est un plus

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Rémunération : Suivant expérience et expertise

Poste situé à Paris (quartier Nation, proximité métros, RER A)