

AVIS DE RECRUTEMENT N°06/01/2025/001

LOGIQ SA, présent au Burkina Faso depuis 2014, est une Société de référence dans le secteur immobilier au Burkina Faso. Grâce à son expertise dans le domaine, son professionnalisme et le dynamisme de ses équipes, la Société a réussi à renforcer sa position sur ce marché et ainsi obtenir la confiance renouvelée de sa clientèle.

Pour accompagner son développement, LOGIQ SA renforce ses équipes et recrute un (01) Ingénieur Génie Civil H/F.

Mission :

L'Ingénieur Génie Civil a pour mission de :

- Suivre l'exécution des travaux d'un ou de plusieurs chantiers ;
- Contrôler toutes les étapes du chantier depuis l'étude du dossier jusqu'à la réception des travaux.

Tâches et Responsabilités principales :

- Contrôler et superviser les travaux du personnel du chantier en collaboration avec les autres professionnels (architectes, autres ingénieurs, entrepreneurs, etc) ;
- Réaliser l'étude d'avant-projet sommaire et définitif (APS, APD) ;
- Réaliser les estimations de structure de façon à dimensionner l'ouvrage à construire (type d'ouvrage, poids et viabilité du bâtiment, volume de matériaux nécessaires) ;
- Analyser les différents ratios (résistance des bâtiments, comportement des matériaux) pour proposer des solutions techniques adaptées ;
- Définir les process et les méthodes de construction requises pour la réalisation des travaux et garantir le respect des normes réglementaires (qualité, sécurité, environnement) ;
- Faire l'étude des projets d'exécution et assurer l'assistance technique ;
- Étudier les détails techniques du projet (descente de charge, plan de ferrailage) et définir le plan d'exécution (détail du phasage des étapes d'exécution, calcul de proportions exactes) ;
- Planifier la réalisation opérationnelle des travaux (séquençage, durée d'intervention) de façon à éviter les ruptures de charge sur les chantiers ;
- Définir les moyens et les ressources (humaines, matérielles et matériaux) et participer à l'ajustement du chiffrage avec l'économiste de la construction ;
- Participer à la préparation des chantiers ;
- Réévaluer l'étude technique, le budget prévisionnel et élaborer le budget détaillé du chantier (volume de matériaux, ressources nécessaires humaines et matérielles...) ;
- Contacter, évaluer les prestations et sélectionner les fournisseurs appartenant à chaque corps de métier (matériaux, travaux, approvisionnements, prestataires) ;
- Planifier les travaux
- Définir les plans de charge et planifier les actions à effectuer : coordination des interventions, supervision des actions de maintenance et des approvisionnements ;
- Effectuer un suivi de l'activité des chantiers et de l'avancement des différents lots par des points réguliers avec Technicien Chantiers ;
- Contrôler la réalisation et la qualité des plans de récolement (DOE : documents des ouvrages exécutés ; DIUO : documents d'interventions ultérieures sur ouvrage...) et participer à leur actualisation ;
- Veiller à la bonne application des procédures de sécurité et d'hygiène en lien avec le coordonnateur SST (Santé-Sécurité-Travail) ;
- Effectuer les rapports de chantier auprès du directeur technique ;

- Gérer les projets ;
- Veiller au respect de la qualité et des délais de livraison des ouvrages ;
- Participer à la réception de l'ouvrage en présence du client et du directeur de travaux.

Profil recherché :

- De Formation BAC + 4/5 en Génie civil option Bâtiment ou Travaux publics ; Bâtiment ou génie civil ; travaux publics et aménagement. Justifier d'une expérience avérée de 5 ans dans un poste similaire.

Qualifications :

- Avoir des connaissances sur les normes de la construction, les Techniques d'amélioration énergétique des bâtiments, la construction durable (Ecoconstruction)
- Avoir des connaissances sur l'Économie de la construction sur le Droit de l'urbanisme et de la construction
- Maîtrise des logiciels Autocad et Robot Structural Analysis
- Maîtriser le calcul technique, le chiffrage/calcul de coût
- Maîtriser la Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO)
- Maîtriser les Techniques de métré et de chiffrage projet
- Savoir établir un cahier des charges
- Être disponible et résistant au stress
- Être Organiser et méthodique
- Pouvoir travailler sous pression
- Avoir le sens du respect des délais et des objectifs
- Avoir une capacité d'écoute et de synthèse
- Être rigoureux, professionnel et discipliné
- Être de bonne moralité

Les candidats (es) intéressé (es) par cette offre devront déposer leurs dossiers contenant un CV et une lettre de motivation à transmettre par mail à **recrutement@logiq-sa.com**.