

| | |
|---|--|
| <p>OFFRE DE RECRUTEMENT : METREUR EN CONSTRUCTION METALLIQUE MINIERE</p> | <p>JOB POSTING : QUANTITY SURVEYOR IN MINING STEEL CONSTRUCTION</p> |
| <p style="text-align: center;">Contexte</p> <p>Dans le cadre du développement de nos projets miniers et industriels en Afrique de l'Ouest, nous recherchons un Métreur spécialisé en construction métallique minière afin de renforcer notre équipe technique et garantir la précision de nos estimations et la rentabilité de nos chantiers</p> | <p style="text-align: center;">Context</p> <p>As part of the development of our mining and industrial projects in West Africa, we are seeking a Quantity Surveyor specializing in mining steel construction to strengthen our technical team and ensure the accuracy of our estimates and the profitability of our projects.</p> |
| <p>Missions principales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Effectuer des relevés de quantités à partir de plans et/ou de mesures sur site pour les structures métalliques minières • Établir des devis détaillés et fiables en tenant compte des spécificités du secteur minier. • Évaluer les coûts des matériaux, équipements et main-d'œuvre pour chaque marché. • Anticiper les besoins logistiques et en ressources humaines. • Participer aux appels d'offres et fournir des estimations compétitives. • Suivre l'évolution des prix des matériaux métalliques et ajuster les prévisions. • Mise en œuvre, maintien et suivi des procédures de contrôle des coûts tout au long d'un projet • Mise en œuvre et gestion d'un système de classement électronique des contrats pour chaque contrat attribué, et conservation des copies papier et électroniques de la documentation contractuelle ; • Générer (le cas échéant) les certificats de paiement mensuels d'avancement contractuels à partir des mesures d'avancement des travaux convenues ; • Assurer l'Archivage adéquat de toute la documentation commerciale du contrat à sa clôture ; • Réalisation et documentation de l'analyse commerciale des réclamations contractuelles ; • Négocier les réclamations contractuelles ; • Coordination des refacturations aux entrepreneurs. • Collaborer avec les ingénieurs, architectes, chefs de chantier et partenaires. | <p>Main Responsibilities</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perform quantity take-offs and surveys based on plans and/or on-site measurements for mining steel structures. • Prepare detailed and reliable cost estimates, taking into account the specific requirements of the mining sector. • Evaluate the costs of materials, equipment, and labor. • Anticipate logistical and human resource needs. • Participate in tenders and provide competitive estimates. • Monitor price fluctuations for steel materials and adjust forecasts accordingly. • Implementing, maintaining and monitoring cost control procedures throughout the duration of a project • Implementing a monthly cost tracking tools to ensure consistent and precise reporting; • Implementing and maintaining the electronic contract filing system for each assigned contract and maintain both hardcopy and electronic copies of contract documentation; • Generate (If applicable) contractual Monthly Progress Payment Certificates from agreed work progress measurements; • Ensure proper archiving of all contract commercial documentation at contract close-out; • Responsible for conducting and documenting commercial analysis of contractual claims; • Facilitating the adjudication of contractual claims; • Coordinating back charges on contractors; • Collaborate with engineers, architects, site managers, and partners. |
| <p>Profil recherché</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diplôme : BTS/DUT Génie civil, Licence pro Économie de la construction ou équivalent. • Expérience : Minimum 3 ans dans le domaine du BTP, avec une spécialisation en structures métalliques minières. • Maîtrise des logiciels de DAO/CAO et de chiffrage. • Connaissance des normes locales et internationales en construction métallique. • Excellente aptitude à la négociation et à la communication (tant à l'oral qu'à l'écrit) et capacité à communiquer à tous les niveaux. (français/anglais). | <p>Desired Profile</p> <ul style="list-style-type: none"> • Degree: BTS/DUT in Civil Engineering, Professional Bachelor's Degree in Construction Economics, or equivalent. • Experience: Minimum 3 years in the construction industry, with a specialization in mining steel structures. • Proficiency in CAD/CAM and cost estimation software. • Knowledge of local and international standards for steel construction. • Excellent negotiations and communication skills (both verbally and in writing) with the ability to communicate at all levels (French/English). |
| <p>Compétences clés</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connaissances techniques : Maîtrise des logiciels de métré et d'Excel, ainsi que capacité à interpréter des dessins techniques. • Capable de gérer plusieurs priorités, de travailler efficacement sous pression et de respecter systématiquement des délais serrés. | <p>Key Skills</p> <ul style="list-style-type: none"> • Technical Knowledge: Proficiency in quantity surveying software and Excel, along with the ability to interpret technical drawings. • Able to manage multiple priorities, work efficiently under pressure and consistently meet tight deadlines |

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Rigueur et précision dans les calculs. • Capacité d'organisation et de gestion de projet. • Esprit analytique et sens du détail. • Adaptabilité aux environnements complexes et multiculturels. • Intégrité et sens des responsabilités. | <ul style="list-style-type: none"> • Rigor and precision in calculations. • Organizational and project management skills. • Analytical mindset and attention to detail. • Adaptability to complex and multicultural environments. • Integrity and a strong sense of responsibility. |
| <p>Avantages et perspectives</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intégration dans une équipe dynamique et engagée. • Opportunités de formation continue et de développement professionnel. <p>Possibilités d'évolution vers des postes de Chef métreur ou Responsable études de prix.</p> | <p>Benefits and Prospects</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integration into a dynamic and committed team. • Opportunities for continuing education and professional development. <p>Opportunities for advancement to positions such as Quantity Surveyor or Cost Estimator.</p> |
| <p>Lieu de travail</p> <p>Basé principalement en Afrique de l'Ouest, Ouagadougou – Burkina Faso avec déplacements sur différents sites miniers.</p> | <p>Work Location</p> <p>Primarily based in West Africa Ouagadougou, Burkina Faso with travels to different mining sites.</p> |
| <p>Comment postuler :</p> <p>CV et lettre de motivation à l'adresse suivante : sombieamedfranis@gmail.com en précisant l'intitulé du poste en objet. Date limite 26 Avril 2026.</p> | <p>How to Apply</p> <p>Send your CV and cover letter to sombieamedfranis@gmail.com , specifying the job title in the subject. Deadline : April 26, 2026.</p> |