

Ingénieur Responsable de Cellule Devis et Estimation Des Coûts en BTP(Sénégal).

Poste : Direction : Direction Technique

Mission :

- ✦ Il étudie et répond aux dossiers appels d'offres internes/ publics/ privés qui lui sont confiés par sa DT. Analyse les risques techniques et financiers Il assure une veille économique et technologique sur son secteur d'activité et plus généralement sur les tendances du marché pour pouvoir avoir une force de proposition pertinente et optimale.
- ✦ Il comprend/ analyse les besoins et les attentes de la direction de Programme, de la direction technique, de la direction générale afin de concevoir l'offre technique la plus pertinente en relation avec le bureau d'études.
- ✦ Il assure la production de documents techniques afin de permettre l'élaboration finale des offres
- ✦ Il estime les moyens techniques nécessaires à mettre en œuvre pour réaliser le projet et il évalue/anticipe les risques inhérents au projet pour l'entreprise
- ✦ Il évalue la proposition commerciale en s'assure de la faisabilité, de la rentabilité du projet pour l'entreprise. Il est en charge de chiffrer le projet et de positionner l'offre en termes de prix et de délais
- ✦ Il chiffre poste par poste (matériel, personnel, administratif) les moyens financiers nécessaires. Il élabore une méthodologie d'estimation des coûts et chiffre chacun des constituants de l'offre.
- ✦ Il lance des consultations auprès des fournisseurs, puis analyse et présélectionne les dossiers afin d'élaborer des comparatifs et une offre de prix pertinente.
- ✦ Il anticipe et il initie de nouvelles idées en termes de proposition technique.
- ✦ Il participe aux négociations avec les partenaires
- ✦ Il organise/effectue un suivi et peut encadrer une équipe de 3 à 4 ingénieurs.
- ✦ Il positionne l'offre en termes de prix et de délais à partir de documents techniques, plannings et/ou des consultations et des cahiers des charges définis et validés par la DG. Il garantit la conformité de la proposition finale.
- ✦ Il possède des connaissances techniques pour analyser et satisfaire les demandes avec des propositions techniques et commerciales. Rédiger une bibliothèque des articles /accessoires de constructions utilisés dans l'entreprise et à proposer aux clients.
- ✦ En plus d'une bonne connaissance du marché de son secteur, il maîtrise les outils informatiques, logiciels, les outils statistiques indispensables au développement des projets, les méthodes mathématiques d'estimation des coûts/ les outils techniques de gestion de projets.
- ✦ En collaboration étroite avec sa DT, les AR, les bureaux d'études, le département achats, il rédige des rapports détaillés sur les prix, et les contrats d'entreprises partenaires.

Profil recherché :

- ✦ Diplômes (Formation (niveau ou filière) de référence) : Bac+5 École d'ingénieur ou équivalente
- ✦ Formation (Autres formations possibles)
- ✦ Obligatoire : Formation poussée en immobilier, BTP,
- ✦ Souhaitable : Langues : Parfaite maîtrise du français obligatoire, Connaissance de l'anglais un plus Expérience professionnelle (Compétences qualitatives et quantitatives souhaitables) : Minimum de 05 ans d'expérience dans le domaine de la construction bâtiment TCE

Compétences associées (Quels sont les « savoir être » (maîtrise d'attitudes comportementales particulières) nécessaires ?)

- ✦ Maîtrise des logiciels AutoCAD, Autodesk Civil 3d, Alize LCPC, Robot Structural Analysis, Autodesk Revit, CSI Bridge
- ✦ Connaître les techniques des domaines concerné
- ✦ Etre capable de prendre des initiatives
- ✦ Etre méthodique et rigoureux
- ✦ Savoir respecter les consignes et procédures
- ✦ Sens du contact
- ✦ Adaptabilité aux évolutions
- ✦ Savoir réaliser un diagnostic
- ✦ Il est une personne avec un esprit d'analyse et de synthèse très développé, il anticipe et formule les besoins. Il est nécessaire d'avoir des qualités d'écoute, être bon négociateur et de savoir travailler en équipe tout en étant résistant au stress.

Il est disponible, diplomate et il a de bonnes qualités relationnelles.

Postulez:

<https://www.emploisenegal.com/offre-emploi-senegal/ingenieur-responsable-cellule-devis-estimation-couts-btp-448848>



Campus Casablanca

Campus Marseille

Campus Paris

 Bd d' Anfa. 79, Rue Jaber Ibnou Hayan 20020 Casablanca

 (+212) 631 306 016  contact@enita.ma  www.enita.ma