



## **Ingénieur Etudes de prix**

### **Corps d'Etat Techniques Electricité/ Casablanca**

#### **ENTREPRISE :**

**Bymaro**, filiale du Groupe Français **Bouygues Bâtiment International**, implantée au Maroc depuis plus de 25 ans, dont la culture repose sur l'innovation technique et commerciale, la conduite de projets complexes et la prise de risques maîtrisés, recrute, pour accompagner sa croissance, des hommes et des femmes qui constitueront sa richesse et porteront ses valeurs.

Parmi nos principaux domaines d'activité, le Génie Civil, les Bâtiments tous Corps d'Etat, les Travaux Portuaires, ainsi que le Développement de Projets Immobiliers.

Nos principales valeurs sont le Respect de nos engagements, la promotion de la Créativité, l'Esprit d'Equipe, la Volonté de faire évoluer nos hommes et nos femmes par la prise rapide de responsabilité et une politique ambitieuse de formation et de promotion, notre Ethique professionnelle et notre Responsabilité sociale et environnementale, et enfin notre Goût des grands défis.

Pour renforcer notre Direction Technique, nous recherchons un **Ingénieur Etudes de Prix Corps d'Etat Techniques (CET) Electricité**.

#### **POSTE :**

Au sein de la Direction Technique BYMARO, vous participerez activement aux études et chiffrage des Corps d'Etat Techniques (CET) partie électrique, des projets en phase commerciale.

Vous aurez pour mission de :

- Participer à l'établissement des hypothèses de base de l'étude de prix,
- Définir et dimensionner les installations électriques,
- Etablir et analyser les notes de calculs et les schémas électriques.
- Optimiser la conception avec le Consultant (client ou partenaire) en liaison avec le Chargé d'Affaires et le Responsable Mechanical & Electrical.
- Analyser le retour des offres des fournisseurs et des sous-traitants
- Etablir le chiffrage du lot Electrical sur la base de prix « bibles », de consultations spécifiques ou de retours chantiers ;
- Rédiger l'ensemble des documents de l'offre technique relatifs au projet en français ou en anglais.

#### **PROFIL**

Ingénieur Génie Electrique, vous avez une expérience minimum de 3 ans dans les études techniques électriques (CFO/CFA).

Votre rigueur, votre disponibilité, votre autonomie, votre curiosité naturelle, votre relationnel et votre esprit d'équipe sont des qualités indispensables pour mener à bien les missions qui vous seront confiées.

La maîtrise de l'anglais est exigée.