



Ingénieur Etudes Courant Faible BYME / Casablanca

ENTREPRISE :

La cellule BYME Africa est une entité spécialisée de Bouygues Bâtiment International qui apporte son savoir-faire en matière de corps d'états techniques. BYME est présent à Hong Kong, à Singapour, au Qatar, au Turkménistan et au Maroc. L'expertise des équipes de BYME et leur expérience en matière de maquette numérique (BIM, REVIT) sont de précieux atouts sur nos opérations complexes et stratégiques.

Pour renforcer notre équipe Electrical, nous sommes à la recherche d'un(e) **Ingénieur Etudes Courant Faible**.

POSTE :

Vos principales missions seront de :

- Réaliser un audit technique des installations électriques courant faible
- Réaliser et développer des études techniques électricité (Dessin, NDC, Diagrammes, ..) en phase APD/EXE
- Préparer des BOQ et des spécifications techniques électricité
- Valider les choix techniques pendant la phase Achats
- Fournir un support technique aux chantiers pendant la phase travaux
- Réaliser un audit technique pendant la phase travaux
- Participer à la préparation des fiches de contrôle et des Méthodes Statment
- Contrôler la conformité et la performance des systèmes durant le T&C

PROFIL :

Issu(e) d'une formation Ecole d'Ingénieur spécialité Génie Electrique, vous avez une expérience minimum de 7 ans en bureau d'études ou en travaux, avec de solides connaissances en courant faible :

- VDI
- Sûreté : contrôle d'accès, détection anti-intrusion...
- Sécurité : détection et extinction incendie
- Interphonie, sonorisation et radiocommunication
- Vidéoconférence/visioconférence

Rigoureux (se) et autonome, vous faites preuve d'esprit d'équipe, d'efficacité, d'écoute et d'analyse. Un bon niveau d'anglais est exigé.

Merci d'adresser vos candidatures à l'adresse suivante :
recrutement-bymaro@bouygues-construction.com