

## CHARGÉ D'ÉTUDES INSTALLATION ÉLECTRIQUE

### TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

- Etudier une affaire, de l'appel d'offres au dossier de soumission
- Rechercher les meilleures solutions techniques et respecter les normes techniques dans l'élaboration ou l'approbation des plans
- Faire des visites et des préconisations techniques permettant d'envisager la faisabilité technique d'un projet
- Etablir les devis descriptifs quantitatifs ou estimatifs
- Etablir ou approuver les plans et schémas d'exécution ou de récolement
- Déterminer et chiffrer les quantités de matériaux et de main d'œuvre nécessaires
- Définir et veiller à la mise en œuvre des différents contrôles et essai pour l'acceptation des travaux
- Contribuer à l'organisation et à la planification des travaux sur chantier jusqu'à la réception finale
- Représenter l'entreprise aux réunions de chantier
- Faire les états de situation, actualiser, réviser les prix, contrôler le déroulement des travaux et vérifier le planning de la main d'œuvre
- Faire les états de situation, actualiser, réviser les prix, contrôler le déroulement des travaux et vérifier le planning de la main d'œuvre
- Tenir à jour le dossier du chantier

### PROFIL DU POSTE

- Formation : BTS, DUT, Ingénieur (Electrotechnique, Electromécanique, Génie Electrique,)
- Expérience professionnelle : Au moins cinq (05) ans à un poste similaire
- Maîtrise des techniques en électrotechnique, mécanique, électronique, énergétique, automatisme, ...
- Maîtrise de l'outil informatique particulièrement les logiciels métier (AUTOCAD, CANECO, ...), Connaissance de la gestion de projet
- Très forte capacité technique, d'encadrement et d'organisation
- Bonne ouverture d'esprit, Excellente capacité d'analyse et de synthèse, Réactivité, Respect des délais, Sens de la négociation
- Permis de conduire et expérience de la conduite souhaités
- Maîtrise de l'anglais (souhaitée)

**NB : Seuls les candidats présélectionnés recevront une réponse**

**ENVOYEZ VOTRE CANDIDATURE PAR MAIL AVANT LE 15/04**

CV + lettre de motivation + prétention salariale  
en précisant en objet  
« chargé d'études installation électrique »



[contact@ademat.ci](mailto:contact@ademat.ci)