

## ● Intitulé du Poste

### Ingénieur d'Études – Bureau d'Études

#### Lieu

Saint-Jean-de-Védas (34)

#### Expérience requise

Selon profil

#### Contrat

CDI – 36h / semaine

#### Rémunération

Selon expérience

## ● À Propos de nous

Sous la responsabilité du Responsable Bureau d'Études, l'Ingénieur d'Études assure la production des études techniques, d'exécution et/ou de chiffrage, confiées par le Responsable BE ou les Responsables d'Affaires.

Il intervient sur l'ensemble des phases techniques des projets, en garantissant la qualité, le respect des délais et la conformité aux exigences du client.

## ● Vos Missions

### TECHNIQUE

#### ● ANALYSER LES DOSSIERS D'APPEL D'OFFRES ET LES BESOINS DU CLIENT

- Établir la liste des documents à produire dans le respect des délais
- Proposer et valider les choix techniques
- Réaliser ou superviser les relevés de terrain, implantations et métrés
- Produire les plans d'exécution, projets et de récolement
- Constituer les dossiers d'exécution et de fin de chantier
- Rechercher des solutions optimisées en termes de coûts et conformité
- Participer au contrôle de la réalisation des études
- Capitaliser les retours d'expérience et assurer une veille technique

### GESTION ET ORGANISATION

- Garantir l'avancement des études selon les objectifs (heures, délais, qualité)
- Identifier les points sensibles des projets et en informer les Responsables d'Affaires
- S'assurer de la bonne utilisation des moyens mis à disposition (outils, normes, chartes)
- Traiter les réclamations clients et les modifications internes ou externes

### MANAGEMENT ET COORDINATION

- Donner des instructions aux dessinateurs d'études et contrôler leurs productions
- Participer aux réunions d'enclenchement et aux bilans d'affaires
- Représenter l'entreprise lors des réunions de chantier
- Transmettre les informations clients aux Responsables d'Affaires

## ● Profil recherché

- Diplôme d'ingénieur ou équivalent en génie électrique / électrotechnique
- Expérience confirmée en bureau d'études
- Maîtrise des logiciels de conception et de chiffrage (AutoCAD, Caneco, Optima, Excel...)
- Rigueur, autonomie, sens du détail et esprit d'équipe
- Bonne communication et capacité d'adaptation

## ● Ce que nous offrons

- Un poste en CDI basé à Saint-Jean-de-Védas (34)
- Une rémunération selon profil et expérience
- Un environnement de travail dynamique et collaboratif
- Des projets techniques variés et stimulants
- Des avantages (mutuelle, tickets restaurant, outils performants)