

**Électricité tertiaire & industrielle – GTC – BIM**  
Recherche d'un/une  
**« Responsable Projets & Études »**  
Référence EC731

## **L'ENTREPRISE**

Basé à Bruxelles, notre client est une entreprise spécialisée en électricité pour le secteur tertiaire et l'industrie. Elle maîtrise également tout ce qui concerne la gestion technique des bâtiments (Détection incendie, Contrôle d'accès, Audio-visuel (salles de conférences, auditoriums,...), HVAC, Sprinklage,...) et la partie automation de ces systèmes.

Cette société bénéficie depuis de longues années d'une solide réputation de qualité des services fournis.

## **LA FONCTION**

### **Objectif de la fonction**

Le Responsable Projets & Études gère l'ensemble des projets qui lui sont confiés. Il est actif depuis l'analyse des besoins du client jusqu'à la réception en passant par les phases étude, soumission, chantier et réception. Il est aussi responsable du planning, du budget et de la satisfaction client.

### **Description de fonction**

- Analyse des besoins du client et/ou étude du cahier des charges
- Réaliser les études nécessaires à un devis satisfaisant le cahier des charges, rentable et compétitif
- Choix d'une solution adaptée et recherche d'alternatives
- Validation des offres de prix et soumissions
- Gestion et suivi des projets de A à Z
- Gestion et motivation des Chefs de chantiers
- Veiller à la rentabilité de chaque chantier par l'organisation la plus efficace des équipes, de l'outillage et du matériel
- Satisfaire le client par le respect des engagements
- Détecter de nouvelles opportunités d'affaires

## PROFIL

- Formation supérieure de niveau Ingénieur Industriel (électricité et/ou électromécanique) ou équivalent par expérience
- Une expérience de terrain en électricité est souhaitée.
- Très bonne connaissance du RGIE
- Une expérience en automation et HVAC et/ou autres techniques spéciales est un avantage.
- Maîtrise technique (HT, BT, distribution, commandes, TGBT,...)
- Bonnes notions en courants faibles (data, parlophonie, détection incendie/intrusion, contrôle d'accès, domotique,...)
- Notions de modélisation d'installations électriques (TR-Ciel ou autre)
- Notion de dessin autocad 2D et de BIM (modélisation 3D des techniques du bâtiment)
- Leadership – Assertivité – Rigueur
- Sens des responsabilités et sensibilité à la sécurité
- Bonne présentation
- Sensible aux aspects financiers (marges à respecter)
- Capacité à gérer le stress et à réagir rapidement en cas d'urgence
- Sens des relations humaines - Bon relationnel
- Autonomie – Pro-activité
- Curiosité – Ouverture d'esprit – Capacité à penser « out of the box »
- Maîtrise du Français
- Une bonne connaissance du Néerlandais et/ou de l'Anglais est souhaitée.

## OFFRE

- Une fonction enrichissante et variée au sein d'une entreprise dynamique, respectueuse et conviviale
- La possibilité de travailler de manière autonome sur des projets ambitieux et novateurs
- Une prise de responsabilités réelles avec des possibilités d'évolution
- Des formations adaptées

## POSTULER

Si vous vous reconnaissez dans le profil et que vous vous sentez motivé pour relever ce challenge, envoyez votre candidature à adva consult : [eric.croisy@adva-consult.com](mailto:eric.croisy@adva-consult.com)

Mentionnez la référence EC731. Votre candidature sera traitée en toute confidentialité.

Nous ne pouvons vous assurer le suivi de votre candidature que si votre profil correspond aux prérequis.

Pour plus d'informations relatives à adva consult, visitez [www.adva-consult.com](http://www.adva-consult.com).

Bureaux : 5a chaussée de Mons, Bte. B1  
B-1400 Nivelles  
[info@adva-consult.com](mailto:info@adva-consult.com)

**adva consult, a fair and trustable HR company**

**adva**consult  
HR engineering