



Ingénieur Électricité – Secteur Énergie et Bâtiment

DESCRIPTION DE LA MISSION

Vos missions seront de :

- Réaliser des études électriques détaillées pour les projets industriels et tertiaires, en utilisant les solutions techniques adaptées.
- Accompagner les dessinateurs et les techniciens impliqués dans le projet pour garantir la qualité et la conformité des travaux.
- Assurer le respect des exigences et des normes existantes en matière d'électricité.
- Apporter votre expertise technique sur chaque projet, en proposant des solutions innovantes et efficaces.
- Contrôler votre travail en termes de coûts, de qualité et de délais, et prendre d'éventuelles mesures d'ajustement pour garantir la réussite du projet.

PROFIL RECHERCHÉ

- Diplôme d'ingénieur expérimenté en électricité.
- Au moins une première expérience en gestion de projet en électricité.
- Connaissance des logiciels Autocad, Caneco, Dialux ou équivalents.
- Bon relationnel et aptitude au travail en équipe, tout en étant autonome dans votre activité
- Connaissance approfondie des normes et réglementations en matière d'électricité, ainsi que des technologies émergentes dans le domaine.
- Excellentes compétences en communication pour présenter des solutions techniques de manière claire et persuasive

INFORMATIONS PRATIQUES

- Langues : Français, Anglais technique, Néerlandais préférable
- Contrat proposé : CDD 1 an, avec possibilité CDI