



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electricien-f-h>

INGENIEUR ELECTRICIEN F/H

Description

Notre client est spécialisé dans la conception, l'intégration et la fourniture de solutions automatisées pour les marchés de l'aéroport, de l'intralogistique et du tri de colis. Leur mission est de développer des systèmes intelligents qui répondent aux besoins spécifiques des clients tout en offrant des solutions durables, sur mesure, éco-conçues, performantes, évolutives et innovantes.

En tant que Référent Technique en électricité, vous serez intégré.e aux équipes projets et serez responsable de la gestion des aspects électriques, depuis l'étude du cahier des charges jusqu'au suivi des prestations sur site. Vos missions principales incluront :

Dimensionnement et arborescence électrique des installations

Garantir la sécurité des personnes

Assister le responsable d'affaire dans ses échanges avec les clients et les fournisseurs

Suivre les prestataires et les fournisseurs

Vous serez également amené.e à gérer plusieurs projets simultanément et à superviser jusqu'à 4 personnes chargées de réaliser les études de détails (notes de calculs, dessins industriels d'armoires électriques et de câblages des installations).

De plus, vous collaborerez avec les équipes de R&D pour partager vos retours d'expérience et proposer des améliorations des produits.

Ce qu'on propose:

CDI sur Orléans

Statut Cadre

RTT

Salaire sur 13 mois

TTV partiel

Intéressement et participation

Mutuelle et prévoyance

Qualifications

Diplôme d'ingénieur ou équivalent avec une spécialisation en électricité

Expérience significative en gestion de projets électriques, idéalement dans un contexte industriel

Compétences en dimensionnement et sécurité électrique

Aptitude à gérer plusieurs projets en parallèle et à superviser une équipe

Bonne capacité de communication et de coordination avec les clients, les fournisseurs et les équipes internes

Anglais courant, à l'oral et à l'écrit

Vous justifiez idéalement d'une expérience réussie de minimum 2 ans au sein d'un bureau d'études, vous ayant permis de vous familiariser avec des logiciels métiers (SEE Electrical, Caneco, AutoCAD, Sistema) ainsi qu'avec les normes électriques. Vos facultés organisationnelles et relationnelles vous permettront de piloter

Organisme employeur

Randstad Search

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE TRAVAIL TEMPORAIRE

Lieu du poste

45034, BOIGNY SUR BIONNE, BOIGNY SUR BIONNE, France

Date de publication

3 septembre 2024 à 19:02

Valide jusqu'au

03.10.2024

plusieurs projets et personnes simultanément.t