



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-dequipe-bureau-detudes-en-genie-electrique-f-h-2>

Chef d'Équipe – Bureau d'Études en Génie Electrique F/H

Description

Dans le cadre d'un pic d'activité et du renouvellement d'équipe chez notre client industriel, nous recherchons un Chef d'équipe en génie électrique, capable de piloter une équipe de 5 ingénieurs et projeteurs au sein du bureau d'études.

Le projet s'inscrit dans un environnement ferroviaire, sur un site reconnu pour son exigence technique et la diversité de ses projets électriques.

Réaliser les études électriques au sein du bureau d'études.
Concevoir et valider les plans d'implantation du matériel, en tenant compte des contraintes terrain.
Déterminer les cheminements de câbles et les raccordements associés.
Participer à l'intégration des automates.
Réaliser les calculs de protections et le dimensionnement des installations.
Encadrer, animer et coordonner une équipe de 5 ingénieurs/projeteurs.

Qualifications

Ingénieur en génie électrique avec 5 ans d'expérience minimum
OU
Technicien très expérimenté, justifiant d'une expérience solide en bureau d'études et en encadrement d'équipe
Expérience en environnement industriel, idéalement ferroviaire
À l'aise avec la gestion d'équipe, la coordination et la montée en compétences des collaborateurs
Bon relationnel, rigoureux, esprit d'équipe

Très bonne maîtrise des systèmes BT (24V DC) et 400V
Connaissance des équipements industriels et ferroviaires (pas besoin d'être expert en signalisation)
Maîtrise des outils : AutoCAD, BricsCAD
Vision d'ensemble et goût pour le terrain
Anglais technique : un atout

Organisme employeur

Kali Group

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

67324, NIEDERBRONN LES
BAINS, NIEDERBRONN LES
BAINS, France

Date de publication

25 octobre 2025 à 09:04

Valide jusqu'au

24.11.2025