



Superviseur haute tension (H/F) - Alès Alès, Occitanie

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'étranger de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique recherchons un(e) :

Superviseur haute tension (H/F) - Alès

Votre mission :

Dans le cadre du développement et de la fiabilisation d'installations industrielles à forte technicité, une entreprise industrielle recherche un Ingénieur / Chef de Projet Haute Tension afin d'assurer le suivi et l'optimisation des infrastructures électriques HT/BT d'un site de production.

À ce titre, vos principales responsabilités seront les suivantes :

- Superviser l'exploitation et la maintenance du réseau HT/BT du site ;
- Garantir la conformité des installations et le respect des normes de sécurité ;
- Piloter les investissements et projets à dominante Haute Tension ;
- Réaliser les études techniques, estimations budgétaires et consultations fournisseurs ;
- Coordonner les études, les approvisionnements et les travaux jusqu'à la réception des installations ;
- Assurer le suivi des entreprises extérieures et des sous-traitants techniques ;
- Participer à l'amélioration continue des procédures, de la sécurité et des performances des installations ;
- Animer les sujets techniques liés à la Haute Tension et participer aux astreintes du site.

Votre Profil :

Issu d'une formation supérieure en génie électrique ou équivalent, vous justifiez d'une solide expérience dans l'exploitation et la gestion d'installations électriques industrielles HT/BT, idéalement dans un environnement industriel profil recherché possède notamment les compétences et qualités suivantes :

- Bonne maîtrise des réseaux Haute et Basse Tension ainsi que de l'électricité industrielle ;
- Connaissance des méthodes de gestion de projet et de conduite de travaux ;
- Capacité à piloter des études techniques et des investissements industriels ;
- Maîtrise des outils et logiciels de calculs électriques ;
- Compréhension des contraintes liées aux environnements industriels techniques ;
- Bon niveau d'anglais technique ;
- Rigueur, autonomie et sens des responsabilités ;
- Excellent relationnel, capacité d'analyse et esprit d'initiative ;
- Réactivité et aptitude à travailler en coordination avec différents interlocuteurs internes et externes.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI
Lieu : Alès (30)

Référence

26052113040

Date de publication

21/05/26

Entreprise

Harry Hope

Région

Occitanie

Ville

Alès

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI