

Notre client, une PME spécialisée en Génie climatique et électrique est à la recherche dans l'ouest des Alpes-Maritimes d'un(e) :

Chef de projet génie électrique H/F

Votre mission :

Dans le cadre d'une création de poste vous intervenez dans la construction d'un bâtiment de très hautes technologies dans l'ouest du département. Ce bâtiment comprend plusieurs salles d'informatique (environ 450 m²) ainsi que des bureaux (environ 1000 m²).

Vous intervenez en génie électrique : CFO/ CFA/ HTA. Vous êtes le Référent du projet, notamment lors des réunions avec les différentes parties prenantes (client, représentant des équipements, bureau de contrôle, etc.).

Vous participez aux pré-études du projet notamment en faisant la synthèse des différentes études fabricants (lots techniques). Vous préparez, organisez le chantier (planning, commande, approvisionnement, etc) et veillez à la bonne formation des équipes. Aussi, vous encadrez et suivez le chantier en vous assurant du respect des mesures de sécurité et normes sanitaires, du respect des délais ainsi que du budget.

Enfin, une fois la première phase des travaux terminée vous êtes amené à mettre en place la maintenance du site (24h/24h) en animant une équipe de Techniciens postés ainsi que la mise en place d'une GMAO.

Plusieurs phases de travaux se succéderont pour une durée d'environ 6 à 8 ans.

Votre Profil :

Issu d'une formation supérieure de Bac 2 au minimum (avec une grande expérience) à Ingénieur option Génie Électrique, vous possédez une première expérience en suivi de travaux.

Conditions d'emploi :

Salaire :45 à 55 Keuros / an véhicule

Lieu : Alpes-Maritimes

Référence

20111315450

Date de publication

13/11/20

Entreprise

Hays Medias

Région

Paca

Ville

Alpes-maritimes

Secteur

Electricité Et Maintenance

Type de contrat

- Temps plein
- CDI