

## **Chef de chantier électricien photovoltaïque (H/F)**

### **À propos du poste :**

Au sein de l'Activité Photovoltaïque, sous la responsabilité du Conducteur de Travaux, vous aurez pour mission d'assurer l'organisation et la gestion complète de la construction d'une installation photovoltaïque.

À ce titre, nous recherchons des chefs de chantier électricien ayant une formation et une expérience significatives dans ce domaine. En tant que tel, vous devrez être capable de :

- Préparer, organiser et suivre au quotidien le déroulement des activités de plusieurs chantiers selon les normes de sécurité.
- Identifier les moyens techniques, matériels et financiers de vos chantiers.
- Coordonner les interventions des équipes sur votre responsabilité selon les impératifs de délai.
- Tenir à jour les plannings d'avancement des travaux.
- Organiser et gérer les approvisionnements internes et externes.
- Anticiper des éventuels problèmes.
- Assurer la relation Client et Propriétaire.
- Veiller à l'application des directives, normes et règlements notamment en matière de qualité, sécurité et environnement.
- Optimiser les modes opératoires de travaux.
- Donner un maximum d'autonomie à vos équipes en les formant puis en déléguant les tâches.

En tant que représentant de la société SO-TEC sur le terrain, le sens du client et du travail bien fait sont fondamentaux. Les chantiers se déroulant en rénovation et neuf, la capacité d'adaptation et une bonne connaissance du bâtiment sont des atouts.

Une période de formation interne ainsi qu'un accompagnement temporaire sont prévus.

Travaux en déplacement, le périmètre des chantiers s'étend sur toute la France.

Rémunération selon profil et expérience.

### **À propos du profil recherché :**

Formation : BTS électricien ou équivalent

Nous recherchons du personnel détenant si possible les formations/habilitations suivantes :

- Formation électrique BPV, B2V, BR, BC, H0V
- Travaux en hauteur
- CACES R482 Cat F
- CACES R486 Cat B
- AIPR Encadrant.
- Sauveteur secouriste du travail.

Formation en électricité et expérience dans le domaine de minimum de 3 ans, sur les chantiers de construction photovoltaïque de puissances supérieures à 100kWc dont au moins 1 an d'encadrement de chantiers.

Compétences : Connaissances approfondies des chantiers photovoltaïques en toiture/serre /ombrière/centrale au sol.

Savoir-être : Autonomie, organisation, management, sens des responsabilités, proactivité, rigueur, efficacité et fiabilité.

### **À propos de l'entreprise :**

Le groupe STACE - SOTEC est le partenaire privilégié des entreprises pour la mise en œuvre de nouvelles technologies photovoltaïques.

SO-TEC (Société - Travaux Energies Coordination) est spécialisée dans la construction de centrales photovoltaïques (toiture, sol, ombrières serre, ...), basée à Villeveyrac dans l'Hérault (34). Elle se déploie dans plusieurs activités, qui se complètent mutuellement, à travers la mise en œuvre de projets de différentes tailles avec différentes technologies employées.

Filiale du Groupe STACE depuis mai 2019, acteur mondial dans le marché solaire, nous proposons ensemble des services et fournitures améliorés et adaptés à nos clients par des offres clefs en main.