

Chargé(e) d'exploitation Photovoltaïque – Nîmes (CDI Temps Plein)

MISSIONS

Rattaché(e) au Responsable Exploitation Photovoltaïque, vous aurez pour principales missions de :

- Surveiller à distance le fonctionnement du parc et participer aux astreintes tournantes ;
- Contrôler la bonne exécution des contrats de maintenance ;
- Préparer les rapports d'exploitation et analyser leurs pertinences ;
- Assurer la gestion HSEQ des sites conformément à la réglementation en vigueur ;
- Réaliser des expertises techniques et des analyses de pertinence ;
- Représente VSB auprès des Clients du pôle Exploitation. A ce titre, organise, conduit ou participe aux réunions avec les Clients et assure la communication et le suivi des dossiers.

Dans le cadre de la mise en place et l'exécution des contrats de maintenance signés par VSB, vous apportez un support technique au pôle et vous assurez de la pertinence du contenu et de la qualité des prestations assurées par VSB :

- Superviser les plannings de maintenance et les interventions sur site ;
- Définir les gammes de maintenance (préventif voire prédictif) ;
- Définir et mettre en place les opérations de maintenance en interne ou avec des partenaires les opérations de maintenance curatives nécessaires ;
- Améliorer en continu les méthodes et modes opératoires, met en place des outils ;
- Mettre en place un reporting de maintenance (interne et externe).

QUALITES ET COMPETENCES REQUISES :

De formation supérieure en électrotechnique/énergies, vous justifiez a minima d'une première expérience réussie dans le secteur des Energies Renouvelables et plus particulièrement dans le domaine photovoltaïque.

Vous avez de solides connaissances techniques dans ce domaine.

Vos atouts pour réussir dans ce poste :

- Votre excellente capacité d'organisation et d'adaptation face à toute situation anormale ;
- Votre rigueur dans les analyses menées et dans l'application des procédures (notamment de sécurité) ;
- Votre sens des responsabilités ;
- Votre communication (orale et écrite) et votre capacité d'écoute ;
- Votre capacité à gérer plusieurs sujets, interlocuteurs, projets en parallèle ;

Les autres compétences requises :

- Permis B obligatoire ;
- Maîtrise du Pack Office et des outils de supervision des actifs photovoltaïques.

Les attributions ci-dessus ne présentent pas un caractère exhaustif et sont susceptibles d'être modifiées