

## Ingénieur exploitation ENR (H/F) Toulouse (CDI temps plein)

### FINALITE :

L'objectif de ce poste est d'assurer les opérations de gestion technique et contractuelle relatives aux parcs (PV et Eolien) en exploitation pour les comptes clients dont il est responsable.

Il convient aussi d'épauler les chargés d'exploitation notamment sur les missions de visites des sites et d'inspection afin de pleinement appréhender les problématiques terrains et être à même de les expliquer de façon claire aux clients.

Ce poste a ainsi vocation à assurer au quotidien une gestion optimale des actifs de nos clients.

### MISSIONS

**Rattaché(e) au Responsable Exploitation, vos missions sont les suivantes :**

- Préparer les rapports d'exploitation des parcs (mensuels, semestriels, annuels)
- Confronter les disponibilités contractuelles avec les performances atteintes
- Assurer la planification et le suivi des opérations d'ordre réglementaire (inspections légales, plans de prévention, visites d'inspection commune, suivis environnementaux, réceptions acoustiques, ...)
  - Assurer le suivi des visites et inspections des sites par VSB énergies nouvelles ;
  - Planification/réalisation des opérations ;
  - Envoi des analyses pré-maintenances ;
  - Transmission des rapports d'inspection au maintenancier et/ou au client suivant les spécificités des contrats de gestion technique.
- Participer aux visites et inspections des sites ;
- Coordonner les activités opérationnelles des différents chargés d'exploitation ;
- Proposer et conduire toute analyse interne ou expertise externe permettant d'optimiser la production des centrales ;
- Participer au développement des méthodologies et outils internes permettant le suivi des performances ;
- Représenter VSB énergies nouvelles auprès des clients du pôle exploitation (à ce titre, organise, conduit ou participe aux réunions avec les clients et assure la communication et le suivi des dossiers)

- Assurer la gestion contractuelle avec les intervenants des centrales : maintenanciers, gestionnaires de réseau, sous-traitants, etc. ...
- Participer activement en lien avec son responsable et avec les fonctions support commercial, à la promotion de l'expertise exploitation de VSB énergies nouvelles sur le marché français ;

### QUALITES ET COMPETENCES REQUISES :

Vos atouts pour réussir dans ce poste :

#### Savoir-faire :

- Formation Bac +5
- Expérience dans les EnR fortement appréciée (a minima 2 ans)
- Maitrise du contexte réglementaire

#### Savoir-être :

- Excellentes capacités d'analyse et de synthèse
- Sens des responsabilités, de la communication (orale et écrite) et capacité d'écoute
- Force de propositions et persévérance
- Capacité à gérer plusieurs sujets, interlocuteurs, projets en parallèle

Capacité de travail en hauteur

Bon niveau en anglais

Permis B indispensable

Maitrise du Pack Office et des outils de supervision des actifs éoliens

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