



TOTALENERGIES RECRUTE

Chargé d'exploitation et de maintenance H/F

Contrat : CDI

Poste à pourvoir : dès que possible

Rémunération : Selon profil

Localisation géographique : Saran (45)

● ENTREPRISE :

TotalEnergies Renouvelables France fait partie de la branche Gaz, Renewables and Power (GRP) de TotalEnergies, compagnie multi-énergies, qui vise la neutralité carbone d'ici 2050.

TotalEnergies Renouvelables France est en charge du développement des énergies renouvelables de la phase projet au financement, en passant par la construction, l'exploitation et la maintenance ainsi que les fonctions supports.

Nous sommes reconnus pour nos expertises dans les domaines éolien, photovoltaïque et hydroélectrique en France et en Outre-Mer.

Plus d'informations : <https://renouvelables.totalenergies.fr/>

● MISSIONS :

Rattaché(e) au service Exploitation Centre-Ouest, le Chargé(e) d'Exploitation & Maintenance est chargé(e) d'assurer l'exploitation des centrales éoliennes de TotalEnergies Renouvelables France, ou des centrales détenues par des tiers pour lesquelles l'entreprise a conclu un contrat de suivi d'exploitation.

Le Chargé(e) d'Exploitation & Maintenance a comme principales missions :

- La facturation mensuelle de l'énergie à EDF et les autres facturations à émettre par le service La récupération et traitement des données brutes des centrales ;
- La vérification quotidienne des centrales ;
- La définition du gisement solaire et éolien ;
- L'analyse de la production et des indicateurs de performance des centrales ;
- La rédaction des rapports d'exploitation (mensuels, annuels, ...) ;
- L'analyse et détection de pannes ou défauts sur les installations ;
- Les demandes d'intervention auprès du coordinateur technique suite à la détection d'anomalies ;
- D'assurer le reporting des performances et problématiques au Responsable d'Exploitation ;
- L'Optimisation de la production des centrales ;

- La mise en place/suivi/améliorations des outils d'analyse ;
- L'analyse pluri-énergies : PV, Eolien ;
- Intervenir sur les centrales solaires du portefeuille pour réaliser les opérations de maintenance préventive et curative ;
- Définir et commander le matériel électrique défectueux sur une centrale afin de pouvoir le remplacer et remettre en service l'installation ;
- L'analyse des pannes récurrentes ;
- Le suivi des disponibilités des constructeurs et contractuelles ;
- Le suivi des vérifications périodiques réglementaires ;
- La gestion et le suivi des sinistres en liaison avec le service Assurance et expert technique compagnie ;
- Piloter les sous-traitants, vérifier leur travail et la facturation correspondante ;
- Les relations avec les propriétaires des centrales ;
- Les relations et suivi contractuel le cas échéant avec les tiers en lien avec l'exploitation des centrales : ERDF, EDF, FAI...

● **PROFIL RECHERCHÉ :**

- H/F - Diplômé(e) Bac +3 à Bac+5 (Master ou Ecole d'ingénieur) ou équivalent ;
- Connaissances en informatique et utilisation des logiciels du Pack Office ;
- Bonnes connaissances du fonctionnement des centrales photovoltaïques ;
- La nature du poste impose de solides connaissances en électricité HT/BT.
- La maîtrise du logiciel PVSyst est un plus. Bon relationnel, aisance rédactionnelle, force de proposition, gestion des priorités, organisation.

● **CONTACT :**

Candidature (CV + lettre de motivation) à transmettre :

Madame Virginie FAUCHEUX - virginie.fauchoux@totalenergies.com

(Préciser dans l'objet du mail : « Candidature_ CHARGE(E) D'EXPLOITATION & MAINTENANCE SARAN 2021 »)