

Offre d'emploi – Chargé.e d'exploitation éolien citoyen

Présentation de la structure

Depuis sa création en 2003, l'association Énergies citoyennes en Pays de Vilaine (EPV) favorise l'émergence et le développement de projets citoyens de production d'énergie renouvelable (EnR). Des projets à la fois portés, financés et gérés localement par des habitant.e.s et d'autres acteurs, comme les collectivités.

EPV est ainsi à l'origine du tout premier parc éolien citoyen de France mis en service en 2014 à Béganne, suivi par deux autres parcs à Sévérac-Guenrouët et Avesnac. Cela représente 13 éoliennes, financées par plus de 2000 personnes, qui fournissent chaque année de l'électricité d'environ 20 000 habitants.

Depuis leur mise en service, ces 3 parcs ont délégué le suivi d'exploitation de leurs installations à EPV. Cette coopération permet de porter 2 emplois locaux de chargé.e.s d'exploitation.

Par ailleurs, l'activité d'EPV s'est élargie au cours de ces dernières années pour inclure d'autres secteurs de la transition énergétique et sociétale (sobriété, mobilités durables, flexibilité énergétique, ...). Une partie de ces projets est financée par les revenus économiques des parcs citoyens.

Plus d'information : <https://epv.enr-citoyennes.fr/>

Le poste

Vous assurez le suivi d'exploitation de parcs éoliens citoyens et l'accompagnement de leurs conseils de direction dans le cadre d'un projet coopératif.

Vous exercez votre mission dans les locaux d'EPV à Redon (Bretagne - 35) dans une ambiance conviviale au sein d'une équipe d'une dizaine de personnes. Vos activités incluent des visites régulières des parcs qui se situent à moins de 30 km de Redon. Une journée de télétravail par semaine est possible et un temps partiel est envisageable à moyen terme.

Les autres caractéristiques du poste :

- CDI
- 35 h (heures supplémentaires récupérées)
- Prise de poste possible entre novembre 2022 et janvier 2023
- Rémunération en fonction de l'expérience et du profil
- Chèques déjeuner, chèques vacances, forfait mobilité durable

Activités

Suivi technique et optimisation de la production des parcs éoliens

- Suivi quotidien de la production et du fonctionnement des parcs
- Analyses de la production et rédaction des rapports d'exploitation
- Consignation et analyse des pannes et des interventions de maintenance
- Maintien du bon fonctionnement des parcs et de leurs systèmes de supervision
- Coordination des interventions techniques sur les parcs
- Inspections biannuelles des turbines
- Suivi attentif et opérationnel de la maintenance
- Recherche d'optimisation de la production



- Suivi des interlocuteurs des parcs et de leurs engagements (techniques, financiers, planning)

Assurer la sécurité des biens et des personnes

- Mise en œuvre des plans de prévention
- Contrôle des accès et des équipes sous-traitantes
- Gestion des équipements de protection individuels et des formations internes

Respect des obligations environnementales et réglementaires

- Contrôle des bridages acoustiques et chiroptères
- Suivi de la conformité aux normes ICPE
- Suivi et coordination des études environnementales
- Échanges avec les administrations et les riverains

Accompagnement des conseils de direction bénévoles

- Aide à la gouvernance et participation à la vie sociale des sociétés des parcs
- Partage des informations techniques, économiques et administratives avec le conseil de direction et mise en œuvre de leurs décisions
- Partage d'information avec les actionnaires citoyens des parcs
- Faire vivre les finalités du projet coopératif et citoyen local

Gestion administrative et financière des sociétés citoyennes

- Suivi de la facturation et des paiements avec les dirigeant.e.s du conseil de direction
- Suivi bancaire, accompagnement des distributions de dividendes
- Gestion des contrats et des autorisations administratives
- Suivi commercial et relations avec les prestataires du parc

Profil

+3 ans d'expérience dans le suivi d'installations industrielles. Une première expérience dans le suivi d'exploitation ou la maintenance des parcs éoliens est préférable. Sensibilité aux enjeux de transition énergétique et de participation citoyenne.

Compétences souhaitables

- Niveau bac +3 ou plus
- Bonne capacité à l'organisation, rigueur et autonomie
- Bon sens du relationnel pour le travail avec l'équipe et les bénévoles
- Aisance avec les outils informatiques (et réseau)
- Bon niveau d'anglais
- Une connaissance du cadre de développement des EnR en France est un plus.

Modalités de candidature

- Candidature à adresser au directeur de l'association par courriel au plus tard le 31/10/2022
- Objet : "Candidature chargé.e d'exploitation EPV"
- CV intitulé : Nom_Prénom_CV.pdf
- Lettre de motivation intitulée : Nom_Prénom_LM.pdf
- Adresse : secretariat @ enr-citoyennes.fr

