

Chargé.e de mission solaire photovoltaïque

Offre d'emploi

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. EPV est ainsi à l'origine des premiers parcs éoliens citoyens de France. Son activité s'est élargie au cours de ces dernières années pour inclure d'autres secteurs de la transition énergétique et sociétale (sobriété, mobilités durables, solaire PV, flexibilité énergétique, ...). Une partie de ces projets est financée par les revenus économiques des parcs éoliens citoyens.

<https://epv.enr-citoyennes.fr/>

EPV travaille en partenariat avec Solarcoop pour organiser localement des groupements d'achats de kits solaires d'autoconsommation individuelle. Les actions menées, comme les ateliers d'entraides à l'installation, ont pour but de sensibiliser les habitants aux énergies renouvelables et à la sobriété énergétique. Le projet s'inscrit dans une démarche plus globale qui vise à accélérer la transition énergétique et favoriser la résilience locale. Les premiers groupements d'achats portés par EPV en 2022 représentent un total de 50 kWc de panneaux solaires.

<https://epv.enr-citoyennes.fr/kits-solaires/>

Solarcoop est une SCIC SAS qui accompagne les particuliers dans la mise en place de leurs projets photovoltaïques individuels, et commercialise des kits solaires à installer soi-même. Son objectif est d'influencer significativement la transition énergétique dans le cadre de projets photovoltaïques et citoyens en appliquant des valeurs coopératives et éthiques.

<https://www.solarcoop.fr/>

EPV et Solarcoop souhaitent renforcer leur partenariat en mutualisant un poste de chargé.e de mission solaire photovoltaïque.

Le poste

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. Vous travaillez sous la responsabilité d'EPV en coopération avec les équipes d'EPV et de Solarcoop. Votre travail est également suivi par un comité de pilotage constitué de bénévoles.

Les autres caractéristiques du poste :

- CDD d'1 an avec possibilité de prolongation en CDI
- 35 h (heures supplémentaires récupérées)
- Prise de poste dès que possible
- Rémunération en fonction de l'expérience et du profil
- Chèques déjeuner, chèques vacances, forfait mobilité durable
- Une journée de télétravail par semaine est possible.

Les missions

Groupements d'achats locaux pour EPV

Vous organisez et coordonnez les groupements d'achats de kits solaires individuels (<1.6 kWc) :

- Informer les personnes intéressées par téléphone ou par mail sur les solutions proposées, la réglementation en vigueur et les démarches complémentaires de sobriété.
- Assurer que les participant.e.s commandent les produits qui correspondent à leur besoin en aidant à la définition de la configuration des kits (en fonction de la consommation d'électricité, du lieu d'installation, etc.).



- Répondre aux questions relatives aux commandes : tarifs et conditions, passage de la commande sur le site de Solarcoop, délais, caractéristiques techniques des produits, etc.
- Organiser les groupements d'achats avec l'équipe de Solarcoop.
- Apporter un appui technique pour le montage et la mise en service des kits, notamment en organisant des ateliers d'entraides, vecteurs de convivialité et d'apprentissage collectif.
- Assurer la communication locale auprès du grand public sur les groupements d'achats en lien avec la chargée de communication.
- Encourager les participant.e.s aux groupements d'achats à rejoindre d'autres actions et projets de transition portés par EPV ou d'autres structures du territoire.
- Favoriser l'implication des bénévoles dans l'organisation des groupements d'achats pour appuyer la dynamique citoyenne du projet.

Accompagnement technique Grand Ouest pour Solarcoop

Vous organisez le développement des installations photovoltaïques individuelles en toiture (3 à 9 kWc) pour les particuliers dans le secteur grand-ouest avec un réseau d'installateurs partenaires :

- Mettre en œuvre des partenariats avec des installateurs en fonction de critères techniques et économiques.
- Informer les personnes intéressées par téléphone ou par mail sur les installations solaires en toitures et les démarches complémentaires de sobriété.
- Préqualifier les projets des particuliers et réaliser les études de faisabilité à distance pour les projets sélectionnés.
- Assurer la relation et la coordination avec les installateurs et les clients lors des phases d'étude et d'installation.
- Réaliser les procédures de raccordement et de vente de l'électricité.
- Assurer le suivi technique et commercial des projets en cours de réalisation.
- Participer à la communication de Solarcoop auprès du grand public.
- Participer à l'amélioration des solutions techniques, de la documentation, du processus de vente et des outils.
- Participer à des événements organisés par les collectifs citoyens et les collectivités en région Bretagne pour faire connaître Solarcoop (solutions techniques, accompagnement, etc.).

Profil

Expérience professionnelle dans un domaine technique (énergie, bâtiment, électricité, télécoms). Une première expérience dans le secteur de l'énergie et du photovoltaïque en particulier est souhaitable. Forte sensibilité aux enjeux de transition énergétique et de participation citoyenne.

Compétences souhaitables

- Niveau bac +2 ou supérieur (orientation technique)
- Bonne capacité à l'organisation, rigueur et autonomie
- Aptitude pédagogique (vulgarisation des sujets techniques)
- Bon sens du relationnel, patience et diplomatie
- Esprit d'équipe
- Esprit d'initiative
- Appétence pour une organisation associative et participative

Modalités de candidature

- Candidature à adresser au directeur de l'association par courriel au plus tard le 10/03/2023
- Objet : "Candidature chargé.e de mission solaire PV"
- CV intitulé : Nom_Prénom_CV.pdf
- Lettre de motivation intitulée : Nom_Prénom_LM.pdf
- Adresse : secretariat @ enr-citoyennes.fr

