



Chef.fe de projets conseil énergies renouvelables aux collectivités territoriales

Vous cherchez un travail porteur de sens et souhaitez agir au service d'une transition énergétique plus écologique et solidaire ? Vous êtes à la recherche d'une structure à taille humaine avec de l'espace pour les initiatives ? Nous avons le poste que vous recherchez !

QUI SOMMES-NOUS ?

CoopaWatt regroupe une association et une coopérative SCOP qui comptent aujourd'hui 8 personnes. Nous accompagnons les collectivités et les coopératives énergétiques citoyennes d'Auvergne-Rhône-Alpes et de Bourgogne-Franche-Comté dans le développement de leurs projets de production d'énergie renouvelable. Nous défendons **une transition énergétique portée par, avec, et pour les territoires et leurs habitants.**

Depuis notre création en 2016, nous sommes intervenu-es sur près de **150 territoires** et avons accompagné une **30^{aine} de coopératives énergétiques citoyennes**. Membres d'Énergie Partagée Association, nous sommes également actifs au sein des réseaux AURACLE (réseau des énergies renouvelables citoyennes en région Auvergne-Rhône-Alpes), du CLER (réseau national pour la transition énergétique) et d'AMORCE (réseau national des territoires engagés dans la transition écologique), auxquels nous contribuons régulièrement. **Cette expérience fait aujourd'hui de CoopaWatt une structure reconnue aux niveaux régional et national pour son expertise dans le domaine des énergies renouvelables citoyennes.**

REJOINDRE COOPAWATT C'EST :

- Intégrer une **équipe soudée** autour de valeurs humaines, solidaires et écologiques et attentive à l'équilibre vie pro-vie perso;
- Travailler dans une ambiance collaborative avec un **modèle de fonctionnement collectif autogéré**. Chacun.e participe ainsi à la vie de la structure et aux processus de décisions;
- Découvrir un **cadre de travail original et convivial** au sein du tiers-lieu social et solidaire Les Grandes Voisines à Francheville.

MISSIONS ET CADRE DE TRAVAIL

Nous recherchons un.e chef.fe de projets pour **accompagner les collectivités territoriales** dans les différentes étapes de leurs projets d'énergies renouvelables:

- Diagnostic technique, économique et réglementaire de sites d'implantation : photovoltaïque en toiture, parking, au sol, éolien;
- Proposition de scénarios de portage en mettant en valeur l'intérêt d'impliquer les citoyens : 100% public, co-développement public-privé-citoyen, privé;
- Proposition de scénarios de valorisation de l'électricité: vente totale, autoconsommation collective et/ou individuelle (ACC/ ACI), PPA ...;
- Procédure d'appel à manifestations d'intérêt (AMI), avec évaluation des offres et audition des candidats pour l'aide au choix de l'opérateur;
- Constitution d'opérateurs énergétiques territoriaux partenariaux : rédaction des conventions de partenariat et des statuts de société.

Vous devrez être en capacité de conseiller et d'accompagner les collectivités territoriales sur différents volets d'expertise: technique, réglementaire et économique. Enfin, vous devrez justifier de l'intérêt d'impliquer les citoyens dans les projets et apporterez l'expertise correspondant à ces montages spécifiques.

Pour ce faire, vous pourrez vous appuyer sur la méthodologie développée par CoopaWatt, les expertises de l'équipe, ainsi que sur les ressources et les retours d'expérience du mouvement des énergies renouvelables citoyennes. Vous interviendrez comme un.e accompagnateur.ice spécialiste des énergies renouvelables citoyennes à l'écoute des besoins des territoires et des collectivités.

Nous apprécions la polyvalence, et évoluons régulièrement au sein de CoopaWatt dans nos métiers et fonctions. Selon vos compétences et vos centres d'intérêt, vous pourrez être amené à intervenir sur d'autres activités de CoopaWatt (concertation, accompagnement de coopératives citoyennes, développement de nouveaux programmes d'action...) et à contribuer aux fonctions support de l'entreprise (RH, gestion administrative et financière, informatique,...).

CE POSTE EST FAIT POUR VOUS SI :

- Vous disposez d'au moins une **première expérience** en tant que : **chef.fe de projets énergies renouvelables en bureau d'études, dans une collectivité territoriale ou chez un opérateur EnR;**
- Vous souhaitez vous inscrire dans un **fonctionnement coopératif et autogéré;**
- Vous avez une bonne **compréhension des enjeux du solaire** selon la typologie de projet (toiture, ombrière ou site au sol);
- Vous avez des connaissances techniques sur l'**autoconsommation collective et les montages contractuels associés**, vous permettant d'être rapidement en capacité de réaliser des études d'autoconsommation et de proposer différents scénarios de valorisation de l'électricité;
- Vous maîtrisez le **code général des collectivités territoriales** et/ou le **code de la commande publique;**
- Vous avez des compétences et de l'expérience en **gestion de projets;**
- Vous avez une **appétence pour les sujets techniques, économiques, juridiques et réglementaires** et aimez développer une expertise dans ces domaines;
- Vous êtes **organisé.e** et débrouillard.e, et savez gérer les priorités;
- Vous maîtrisez les outils bureautiques collaboratifs (drive, suite office, mattermost...).

CONDITIONS

- CDI avec CoopaWatt SCOP - démarrage dès que possible - **à partir de mai 2025;**
- Poste basé à Francheville aux Grandes Voisines et possibilité de télétravailler à 50% une fois la période d'essai passée;
- Déplacements réguliers sur la métropole de Lyon, en régions Auvergne-Rhône-Alpes et Bourgogne-Franche-Comté, y compris parfois les soirs en semaine, et déplacements ponctuels dans le reste de la France (permis B indispensable);
- Horaires flexibles avec un temps plein à 37h30 et la possibilité de basculer sur un temps partiel à tout moment (temps partiel jusqu'à 80% les mercredis ou vendredis). 7 semaines de congés payés;
- Salaire entre 32 000 € et 38 000 € bruts annuels selon expérience.

Pour postuler

Envoyez votre candidature (CV + lettre de motivation en PDF) à contact@coopawatt.fr, avec pour objet: **Candidature conseil EnR aux collectivités**

Date de l'annonce : 20/02/2025

Date limite de candidature : le **16 mars 2025**. Les entretiens auront lieu fin mars - début avril

