OFFRE D'EMPLOI

La Communauté de communes du Val de Drôme en Biovallée recrute un(e) :

Chargé de mission installations photovoltaïques (H/F)

- Par voie contractuelle contrat de projet 3 ans
- Catégorie B / A

PRÉSENTATION

Au cœur de la Drôme, dans un environnement exceptionnel, la Communauté de communes bénéficie d'une situation privilégiée, à proximité de grands axes de communication. Elle regroupe 29 communes et compte 31 541 habitants. L'intercommunalité, c'est près de 45 ans d'actions au service du territoire. Depuis 2018, son siège est installé sur l'Écosite d'Eurre.

Les intercommunalités, CCVD et CCCPS (44 communes), ont engagé un ambitieux programme de développement des énergies renouvelables et de réduction des consommations d'énergies. Le projet TEPOS (territoire à énergie positive), le PCAET et le schéma directeur des énergies renouvelables définissent des objectifs en matière de déploiement des EnR.

Dans ce cadre elles souhaitent renforcer leurs ressources humaines et recrutent un chargé de projets de développement des installations photovoltaïques (H/F). Le poste est porté par la CCVD pour le compte des deux intercommunalités, au sein du service environnement et du service public intercommunal de l'énergie.

Vous travaillerez en étroite collaboration avec les développeurs en énergies renouvelables actuellement en poste et les conseillers en énergie partagés.

LE POSTE

Mission principale : Accompagner les communes pour le développement de leur projet photovoltaïque

<u>Identification du potentiel</u>:

- Sensibilisation aux trajectoires TEPOS communales
- Mise à jour l'état de lieux du potentiel PV en commune
- Mise à jour de l'état des lieux des installation et projets
- Réalisation de fiches d'identités des sites potentiels



Communauté de communes du Val de Drôme en Biovallée

- Type de bâtiment/parking, propriétaire, usage, localisation, surface, orientation...
- Estimation des puissances installables par site
- Quantification des potentiels sur la base de ratios (techniques, financiers, réglementaires et administratifs)
- Définition de grappes de projets et Identification des communes volontaires

Accompagner l'émergence des projets :

- Réalisation de notes d'opportunité
 - Visites de sites en lien avec le Conseiller en Energie Partagé
 - o Recueil des données de consommation (Portail ENEDIS + Enercompil)
 - Pré-études technico économique avec le logiciel Archélios Pro
 - o Préconisation sur le volet économie d'énergie
- Présentation aux Services Techniques et/ou Conseillers Municipaux
 - Notes d'opportunités Solutions de financements Modes de valorisation de l'énergie

Accompagner le développement des projets :

- Commande groupée et réalisation des études pré opérationnelles ou de faisabilité
- Étude financière avec différents modèles économiques (Vente, ACC, ACI, tiers financement, en régie ou société de projet...)
- Proposer un outil d'aide à la décision aux communes sous forme d'un rapport technique et vulgarisé

Accompagner la consultation des entreprises et la réalisation des installations :

- Mise en œuvre d'un groupement de commande (Commande, rédaction d'un MAPA ou de Convention d'Occupation Temporaire si nécessaire)
- Lancement et suivi des travaux de la première grappe
- Réception des ouvrages
- Suivi des installations en exploitation

PROFIL & COMPÉTENCES

- Formation minimum requise : Bac +3 à +5 ou expériences équivalentes dans les domaines de l'énergie renouvelable et ou/en développement local
- Développement de projet d'énergies renouvelables photovoltaïques
- Développement local
- Sensibilité aux questions environnementales

TECHNICITE, APTITUDES ATTENDUES

- Capacité à travailler en gestion de projet
- Compétences techniques en énergies renouvelables
- Connaissances des marchés publics
- Aptitudes relationnelles et au travail en équipe
- Autonomie et capacité à gérer simultanément plusieurs dossiers
- Capacité à travailler sur un large territoire (44 communes CCVD + CCCPS) et sur plusieurs lieux (siège et communes)



Communauté de communes du Val de Drôme en Biovallée

- Utilisation courante de l'informatique, capacité rédactionnelle
- Force de propositions, dynamisme.
- Pédagogie

CADRE DE TRAVAIL

Poste à temps complet (horaires variables avec 22 jours RTT), basé à EURRE avec déplacements sur le territoire.

1 jour de télétravail possible selon les nécessités de service.

Organisation du travail hebdomadaire : 5 jours/semaine

Positionnement hiérarchique : sous l'autorité de la directrice de l'Environnement, Energies et Eau ;

<u>Conditions matérielles</u>: remboursement des trajets professionnels effectués avec le véhicule personnel (tarif fixé par arrêté ministériel), RIFSEEP (CIA et IFSE), participation mutuelle santé, chèques déjeuners, Comité National d'Actions Sociales – CNAS/Unadere (prestations garde d'enfants, rentrée scolaire, chèques vacances, chèques ciné, prêts, etc.)

POUR CANDIDATER

Merci d'adresser votre candidature (lettre de motivation et curriculum vitae) au plus tard le $\underline{16/08/2024}$:

- par courrier à : Monsieur le Président de la Communauté de Communes du Val de Drôme,
 96 Ronde des Alisiers, 26400 EURRE
- par mail à : <u>candidatures@val-de-drome.com</u>

Poste à pourvoir au plus tôt.

Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter : Rachel Rossignol, Directrice du service environnement énergie eau rrossignol@val-de-drome.com

