

FICHE DE POSTE : Econome de Flux

Présentation du contexte et de la Communauté de communes

La Communauté de communes Provence Verdon regroupe 15 communes pour 22 000 habitants.

Fin mars 2022, elle aura adopté son Plan Climat Air Energie Territorial aux côtés de l'Agglomération de la Provence Verte et du Syndicat Mixte Provence Verte Verdon (SMPVV).

En parallèle à cette démarche, elle est en pleine structuration d'un nouveau service pour mettre en œuvre une politique ambitieuse et volontariste en matière de transition écologique et énergétique.

L'économe de flux sera un acteur essentiel de cette nouvelle organisation.

Par ailleurs, la communauté de communes devrait prochainement signer un contrat d'objectif territorial avec l'ADEME, qui s'accompagne d'un engagement dans une double démarche de labellisation « Climat Air Energie » (ex Cit'ergie) et « Economie Circulaire »

Aux côtés de nos partenaires, ALEC83, Symielec, ADEME, Région, SMPVV, consulaires, l'économe de flux aura un rôle clé pour accompagner les communes et l'intercommunalité et leur permettre d'atteindre les objectifs qu'elles se sont fixés.

Œuvrer pour la sobriété et l'efficacité énergétique des bâtiments, déployer la sensibilisation des élus, des agents et des utilisateurs des équipements, agir pour l'exemplarité de l'administration, favoriser la production d'énergie renouvelable, sont autant de leviers que l'embauche d'un économe de flux permettra d'activer pour réduire l'empreinte carbone du territoire.

La création de ce poste s'inscrit dans le cadre d'un appel à manifestation d'intérêt lancé par la Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et des Régies (FNCCR) : SEQUOIA (programme ACTEE).

Description du poste

L'économe de flux devra, en lien avec le responsable de la transition écologique et énergétique, apporter des conseils d'orientation énergétiques aux collectivités, les accompagner dans l'ensemble des démarches permettant des réductions des consommations (études, analyses, travaux, financements, sensibilisation) et la mise en place de solution de production d'énergie alternatives et renouvelables.

L'économe de flux participera au réseau des économes de flux et conseillers en énergie partagé.

Missions :

Réaliser le bilan et le suivi des consommations et dépenses en énergie et en eau du patrimoine public

- Etablir des bilans/rapports pour l'ensemble du patrimoine bâti des collectivités (inventaire, analyses, suivis, mesures, audits)
- Préconiser et présenter, en toute indépendance, les solutions les plus adaptées visant à améliorer les performances énergétiques des bâtiments et celles de l'éclairage public (aide à la décision)
- Prioriser les actions
- Préconiser des marges d'amélioration avec peu ou pas d'investissements (optimisation tarifaire, régulations, outils de mesure et de régulation...)
- Exploiter le logiciel de suivi des consommations (logiciel AVOB) et aider les communes sur le respect du décret tertiaire (plateforme OPERAT)

Accompagner les collectivités sur l'ensemble de leurs projets relatifs à l'énergie

Notamment dans leurs projets de rénovation énergétique et d'amélioration de l'éclairage public (plan pluriannuel)

- Accompagner les collectivités dans leurs recherches de subventions et l'obtention des Certificats Économie d'Énergie (avec Symielec et/ou délégataire)
- Accompagner les collectivités pour améliorer la prise en compte de l'enjeu énergétique dans leurs projets de construction et de rénovation et dans l'écriture des marchés publics
- Promouvoir la production et la promotion des énergies renouvelables et de la construction durable
- Suivre la réalisation des projets majeurs des collectivités

Accompagner les changements de comportements des élus, techniciens et utilisateurs de bâtiments et équipements publics

- Intervenir auprès des élus pour informer, conseiller et présenter les résultats d'analyses
- Rencontrer les agents des collectivités pour créer une dynamique d'échanges autour des bonnes pratiques
- Assurer une veille technique et réglementaire
- Organiser des réunions, animations et visites de sites et contribuer à la conception de supports de communication et de sensibilisation
- Prendre en compte la question du confort des occupants/usagers

Apporter un conseil sur les volets maintenance ; le pilotage intelligent, à distance et automatisé ; les groupements d'achat...

Participer au fonctionnement général du service transition écologique et énergétique et à la vie du réseau des économes de flux et conseillers en énergie partagé

Profil recherché

- ✓ Solides connaissances techniques et réglementaires dans le domaine du bâtiment (Formation thermique ou énergétique / Bac + 2 ou + 3), de l'éclairage public et des énergies renouvelables
- ✓ Connaissance des problématiques et acteurs liés à l'énergie, aux financements
- ✓ Des connaissances en marchés publics (contrat performance énergétique, intéressement, intracting...) et sur le fonctionnement des collectivités, seraient un plus,
- ✓ Capacité d'animation -sensibilisation, de conduite de projet
- ✓ Esprit d'analyse et de synthèse, capacité d'organisation, de travail autonome et/ou partenarial
- ✓ Sens du contact et capacités relationnelles
- ✓ Rigueur méthodologique (organisation du travail, respect des délais...)
- ✓ Maîtrise de l'outil informatique (word, excel, internet) et des logiciels métiers
- ✓ Motivations personnelles pour « la transition écologique et énergétique »
- ✓ Permis B

Il est souhaité que le/la candidat(e) puisse justifier d'une première expérience dans une fonction similaire.

Conditions

Lieu de travail : Siège de l'intercommunalité et déplacements fréquents sur les communes du territoire

Moyens : Informatiques, logiciels métiers, véhicule de service, outils de mesure et de suivi

Contrat : Contrat de Projet 2 ans – 35 heures par semaine (possibilité de travail sur 4 jours, télétravail)

Rémunération : base 2000 € mensuel, ajustable en fonction des compétences et expériences du candidat

Prise de fonction : Au plus tôt

Candidature à adresser à :

Monsieur le Président

Communauté de communes Provence Verdon

Avenue de la Foux

Pour tous renseignements complémentaires,

Contactez Monsieur Laurent CAILLET, DGA,

Au 04 94 77 18 53

contact@provenceverdon.fr