

Conseiller.e en Energie Partagé.e

SOLEVAL est l'Agence Locale de l'Énergie et du Climat en Sicoval sud-est toulousain. Structure d'ingénierie territoriale de proximité, elle porte des missions d'intérêt général et dans ce cadre mène des actions d'information et d'animation territoriale, propose une expertise technique sur les questions de transition énergétique, majoritairement auprès des collectivités locales.

L'association a pour objet de favoriser et d'accompagner le passage à l'action pour préserver les ressources et lutter contre le changement climatique. Ainsi les différentes actions mises en oeuvre visent à :

- faciliter les économies d'énergie,
- accélérer la performance énergétique,
- promouvoir les énergies renouvelables.

L'ALEC Soleval fait partie de la Fédération des agences locales de maîtrise de l'énergie et du climat (FLAME), qui compte une quarantaine d'agences locales en France.

MISSIONS :

Le dispositif de Conseil en énergie partagé (CEP) consiste en la mutualisation entre plusieurs collectivités d'une compétence et d'une expertise technique en génie thermique, énergétique et sur les aspects financiers.

La mission du conseiller est d'accompagner les collectivités dans la définition d'une stratégie globale d'amélioration de la performance énergétique de leur patrimoine en vue de réduire consommations et dépenses énergétiques.

Pour cela il/elle doit :

- Mettre en œuvre et suivre les actions auprès des collectivités adhérentes :

- Réaliser et tenir à jour un **état des lieux énergétique**, mettre en place des tableaux de bord de suivi des consommations énergétiques et d'eau sur la base d'un logiciel fourni
- **Analyser** ces consommations en continu, identifier les dérives, **proposer des préconisations** aussi bien sur des actions d'optimisation (optimisation tarifaire, achat d'énergie, renouvellement de contrats d'entretien et d'exploitation...) que sur des travaux d'amélioration de la performance énergétique du bâti (isolation de combles, changement de chaudières...), des rénovations complètes ou des opportunités d'énergies renouvelables dans une logique de neutralité vis-à-vis des fournisseurs d'énergie et de matériel
- Etre en contact régulier avec les élus et agents des collectivités et a minima faire une **présentation synthétique annuelle**
- Accompagner la réalisation d'études énergétiques sur les bâtiments et l'éclairage public par des prestataires extérieurs et conseiller les collectivités dans leurs démarches de construction ou de rénovation (cahiers des charges, consultation d'entreprises, suivi des travaux ...) notamment dans le cadre du **dispositif Eco-Energie-Tertiaire**.
- Proposer **l'ingénierie financière** nécessaire au montage de plans de financement des projets (recherche des subventions, valorisation des CEE, ...)

- Sensibiliser les élus, agents communaux et usagers des bâtiments, communiquer :

- Concevoir et **mener des animations** sur les sujets ayant trait à la transition énergétique
- Proposer et **animer des opérations collectives** (sensibilisation Qualité de l'Air Intérieur, réalisation d'audits groupés, etc.)
- **Valoriser** les travaux (rédaction de fiches techniques et retour d'expérience), contribuer à la mise à jour du site Internet et à la promotion de la mission.

- Mener des actions transversales :

- Assurer une veille technique, juridique et réglementaire.
- Faire un bilan annuel de l'activité selon les indicateurs définis.
- Participer aux échanges de réseau au niveau régional et national.
- Participer aux programmes mis en place par l'ALEC.

CONTEXTE DU POSTE :

L'ALEC SOLEVAL compte deux postes de conseiller en énergie partagé, ce recrutement intervient pour faire face à un accroissement d'activité.

Le/la conseiller.ère en énergie partagé.e sera placé.e sous la responsabilité de la directrice de l'Agence Locale de l'Énergie.

PROFIL RECHERCHÉ et COMPETENCES REQUISES

- Formation technique BAC + 3, solides connaissances en énergétique, thermique du bâtiment et éclairage public.
- Une expérience significative dans le domaine de l'énergie, au service d'une collectivité, d'un bureau d'étude ou d'un exploitant constitue un atout pour le poste.
- Connaissance indispensable :
 - de la thermique, de l'énergétique du bâtiment et des outils associés, des techniques de maîtrise de l'énergie, des énergies renouvelables, des acteurs de ces filières, du contexte énergétique et environnemental actuel et de la tarification énergétique ;
 - des collectivités locales et de leur fonctionnement ;
- Connaissance recommandée du fonctionnement des différents logiciels de simulation thermique dynamique et de calculs thermiques réglementaires ainsi que des logiciels de suivi énergétique;
- Maîtrise des fonctions avancées d'Excel et de l'outil informatique sous Linux (libre office).
- Grande aisance relationnelle, sens du contact avec les élus et agents communaux
- Très bonne capacité d'expression et d'argumentation écrite et orale (présentation en conseils municipaux, réunions publiques, rédaction d'articles...)
- Rigueur, méthode, esprit d'analyse et de synthèse, force de propositions
- Capacité à concilier autonomie et travail en équipe
- Capacité d'élaboration et de suivi de projets, planification d'action, respect des engagements
- Sens des responsabilités et de l'intérêt général
- Motivation, dynamisme, disponibilité, et capacité d'adaptation
- Motivations personnelles pour les économies d'énergie, les énergies renouvelables et plus largement la transition écologique ; Connaissance du fonctionnement associatif
- Permis B

CONDITIONS DE POSTE

Contrat de travail : CDD 12 mois – 35h

Lieu de travail : poste basé dans nos locaux à Belberaud mais déplacements réguliers sur le terrain et ponctuellement en France dans le cadre de collaboration de réseaux.

Disponibilités nécessaires occasionnellement certains soirs et week-end

Salaire +/- 25k€ brut selon expérience

Poste à pourvoir dès que possible

Envoyer lettre, CV à :

Monsieur le Président – ALEC SOLEVAL - 7, rue de Pierregat - 31450 Belberaud

contact@soleval.org

Pour tout renseignement Laure BARTHELEMY-BLANC : 06 27 89 68 08