



L'Agence Locale de l'Énergie et du Climat recherche :

Un(e) conseiller(e) Espace Information Energie **Contrat à durée déterminée 12 mois – juin 2017**

Structure :

Créée en 1998 par la METRO (Grenoble - Alpes Métropole), dans le cadre d'un programme européen, l'Agence Locale de l'Énergie et du Climat (ALEC) est une association dont l'objet est de favoriser et d'entreprendre des opérations visant à la maîtrise de l'énergie et à la prévention des dérèglements climatiques et de leurs conséquences sur le territoire de la Métropole grenobloise.

Ses principaux partenaires sont les collectivités (Grenoble-Alpes Métropole et ses 49 communes, le Département de l'Isère, la Région Auvergne - Rhône-Alpes), l'ADEME (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie), les bailleurs sociaux, les entreprises du secteur de l'énergie et du bâtiment.

L'ALEC est un des Espaces Info Energie (E.I.E.), mis en place par l'ADEME, la Région et les Collectivités Territoriales dans le cadre du programme national d'amélioration de l'efficacité énergétique, et constitue un « centre de ressources » sur l'énergie.

L'équipe de l'ALEC est composée de 24 personnes.

Contexte :

Le poste est à pourvoir au sein du pôle « particuliers » de l'association, aujourd'hui composé de 10 personnes. Ce pôle a pour vocation principale le conseil et la sensibilisation des particuliers au titre de la mission d'Espace Information Energie.

Suite au succès de l'opération mur/mur 1, le dispositif mur/mur 2 a été lancé par la Métro en avril 2016. Il vise à inciter les copropriétés et propriétaires de maisons individuelles du territoire à réaliser des travaux de rénovation énergétique grâce à un accompagnement technique, et des aides financières aux travaux.

Pour les maisons individuelles, l'ALEC est l'interlocuteur unique des porteurs de projets, qu'elle accompagne du premier contact à la réception des travaux, en lien avec des professionnels labellisés mur/mur 2 et des partenaires de l'opération (ADIL par exemple).

Missions :

Quatre salariés de l'ALEC (1.5 etp) contribuent actuellement au travail d'accompagnement mentionné ci-dessus. Le volume d'activité à couvrir à court terme nécessite de renforcer les capacités de travail de l'association sur ce projet, de manière à lui permettre de répondre aux sollicitations des propriétaires de maisons individuelles dans des délais acceptables. Aussi, le recrutement se fait en CDD en raison du caractère transitoire de cette surcharge de travail.

Ce poste s'articulera principalement autour des missions suivantes :

- **Conseil aux particuliers** sur la maîtrise de l'énergie et les énergies renouvelables, dans le cadre de permanences téléphoniques et de rendez-vous dans les locaux de l'association.
 - Apport d'informations techniques et financières.
 - Optimisation des projets des personnes et hiérarchisation des actions.
 - Lien avec les autres organismes pouvant accompagner les particuliers dans leurs projets (CAUE, ADIL, SOLIHA, ...)
- **Animation** : Participation aux actions de sensibilisation de l'Espace Information Energie : stands, conférences, visites de sites...
- **Accompagnement renforcé des porteurs de projets de rénovation en maison individuelle** dans le cadre de la plateforme de rénovation énergétique mur-mur 2 :
 - Qualification des demandes des personnes et aide à l'optimisation des projets afin de les rendre compatibles avec les objectifs de consommations énergétiques d'un logement performant.
 - Orientation des porteurs de projets vers les auditeurs et groupements d'entreprises labellisés mur-mur 2,
 - Suivi du bon déroulement du parcours de services proposé par la plateforme, avec intervention aux différentes étapes clés, en tant que de « tiers de confiance » (vérification des programmes de travaux, des devis, participation à la réception des travaux...)

La personne recrutée pourra également travailler ponctuellement sur d'autres projets, et participera aux tâches générales de l'association

Profil et compétences :

Niveau universitaire Bac +2 /3 minimum

Expérience professionnelle sur poste comparable exigée

Ce poste nécessite une bonne connaissance du domaine énergétique pour être un interlocuteur valable et reconnu, mais n'est pas uniquement technique.

Les missions de l'Espace Information Energie comportent également beaucoup d'actions de sensibilisation, de communication, et la production de documents nécessitant une bonne qualité rédactionnelle.

L'image de l'association est fortement liée à ces activités.

Connaissances théoriques :

- problématique environnementale planétaire, changement climatique,

- utilisation rationnelle de l'énergie : énergétique du bâtiment, efficacité énergétique, énergies renouvelables,
- principes constructifs, réhabilitation énergétique des bâtiments,
- isolation et matériaux,
- énergie dans les déplacements, conduite économe, modes de transport alternatifs,
- principales réglementations liées à l'énergie et au bâtiment.

Autres compétences :

- animation de réunions, conférences,
- conduite d'entretiens individuels
- connaissance du déroulement d'un chantier, et phasage des différents travaux sur un chantier de rénovation
- accompagnement de maîtres d'ouvrage.
- maîtrise des outils bureautiques classiques.

Qualités requises :

- pédagogie et bonne expression orale,
- qualités rédactionnelles, et bonne orthographe,
- capacité d'analyse et esprit de synthèse,
- dynamisme, autonomie et esprit d'initiative,
- rigueur et respect des délais,
- aptitude à travailler en équipe dans une petite structure.

Divers:

- permis B indispensable

Conditions de l'emploi

- Type de contrat : CDD 12 mois
- Temps de travail : temps complet 35 h annualisés
- Rémunération : 24,9 à 26,4 k€ euros bruts annuels selon formation et expérience,
- Lieu : poste basé à Saint Martin d'Hères
- Date d'embauche : mi juin 2017

Les entretiens auront lieu le 2 juin 2017

Modalités de candidature :

- **Candidature (CV et lettre de motivation) : jusqu'au 14 mai 2017**

Par e-mail à l'adresse: recrutement@alec-grenoble.org

En précisant la référence : **MM2 MI 2017**

Informations complémentaires sur les activités de l'ALEC :
www.alec-grenoble.org