

## FICHE DE POSTE 240410

### Intitulé du poste

**Ingénieur Expérimenté Energie H/F**

### Présentation de l'Agence

L'Agence Locale de l'Energie est une structure associative fondée par la Communauté Urbaine de Bordeaux, le Conseil Général de la Gironde, le Conseil Régional d'Aquitaine et soutenue par l'ADEME et l'Union Européenne. Elle a pour objectif de répondre aux attentes des collectivités et des acteurs socio-économiques de l'agglomération bordelaise et du Département de la Gironde, et de relayer au niveau local les politiques énergétiques nationale et européenne en matière d'efficacité énergétique, d'utilisation rationnelle de l'énergie et de développement des énergies renouvelables dans une logique de développement durable.

L'Equipe de l'ALE est constituée de 5 personnes, pour évoluer jusqu'à 7 à 8 personnes à l'échéance 2011.

### Résumé du poste

Vous aurez en charge de construire un outil d'aide à la planification énergétique « facteur 4 » du territoire communautaire. Vous contribuez également à la réalisation, la mise à jour et l'exploitation de données relatives aux consommations et productions d'énergie sur un territoire défini.

Vous participez à la mise en œuvre des actions de l'agence à la fois dans le domaine de la maîtrise des consommations énergétiques et du développement des énergies renouvelables.

Vous assurez le montage, la mise en œuvre et le suivi de projets, tout en mobilisant des partenaires, des financements et des appuis techniques.

### Contribution du poste dans la structure

Vous serez l'un des référents techniques de l'Agence.

Vous aurez une mission de réflexion, de prospection, d'organisation et d'animation de démarches voire de politiques publiques en matière d'énergie.

### Missions/Activités principales du poste

- En collaboration étroite avec un grand organisme communautaire, les collectivités concernées et l'ADEME, **réalisation d'un outil d'aide à la planification énergétique « facteur 4 » du territoire** :

- Caractérisation des besoins thermiques de bâtiments à l'échelle des quartiers et identification des ressources énergétiques locales et renouvelables.
- Gestion et organisation de données urbanistiques et énergétiques à travers un S.I.G.
- Planification d'opérations concrètes de réhabilitation thermique.
- Mobilisation des partenaires techniques et institutionnels et accompagnement des Maîtres d'Ouvrage dans les phases opérationnelles.

Ce projet s'appuiera sur les travaux préliminaires déjà engagés et s'intégrera dans la mission « études stratégiques » de l'ALE, en cours de développement.

- En appui à l'Ingénieur en charge de la mission correspondante, la réalisation, la mise à jour et l'exploitation de bilans énergétiques territoriaux.

### Missions/Activités secondaires du poste

- Le montage de projets - entre autres européens - sur des thèmes techniques en lien avec les partenaires institutionnels, collectivités, bailleurs sociaux, promoteurs et entreprises.
- Participation au développement du centre de ressources de l'ALE (à destination des partenaires et porteurs de projets) et veille réglementaire et administrative.
- Tâches courantes en lien avec l'équipe.

### Compétences requises

- Ingénieur expérimenté, titulaire d'un diplôme de niveau BAC + 5 spécialisé en énergétique et justifiant d'une expérience professionnelle significative dans le domaine de l'énergie et du bâtiment, de la qualité environnementale des bâtiments
- Expérience nécessaire dans les calculs liés aux réglementations thermiques, les labels, les émissions de G.E.S. et les réseaux de chauffage urbain.

### Qualités requises

- Goût de l'intérêt général et du bien commun, forte motivation pour le développement durable
- Sens du dialogue, du travail en équipe et de la pédagogie
- Prêter attention à l'image de l'association et contribuer à son renforcement
- Dynamisme, autonomie et esprit d'initiative
- Neutralité et objectivité

### Savoir faire

- Connaissances en urbanisme et en mobilité souhaitées
- Capacité de conduite de projets, de mobilisation des partenariats et d'animation de réseau
- Capacités d'expression et d'argumentation écrite et orale indispensables (conférences, colloques, séminaires, réunions publiques...)
- Maîtrise des outils informatiques (tableur, traitement de texte, diaporama, Internet, logiciels techniques spécifiques), SIG apprécié
- Bonne connaissance des acteurs énergétiques et des acteurs de la vie locale
- Anglais opérationnel souhaité (pour participation à des projets Européens)

### Lieu de travail

#### Bordeaux

Il peut être demandé de se déplacer sur la région, en France, voire éventuellement en Europe pour participer à des réunions de travail ou à des séminaires.

### Conditions

**CDD d'un an**, Possibilité CDI à terme.

Statut cadre - 28 à 32 k€ brut annuel selon profil et expérience

### Date de prise de fonction

A partir de septembre 2010

### Pour postuler

**Par mail** : [isabelle.rami@aleab33.fr](mailto:isabelle.rami@aleab33.fr)

taille limite impérative du fichier : inférieure à 500 ko ; fichiers de taille supérieure non pris en compte

**Par courrier postal (lettre et CV) avant le 20 août 2010 à** : Madame la Présidente

Agence Locale de l'Energie 30, cours Pasteur 33000 Bordeaux