

Poste : Directeur Directrice d'Association (Dépt 84)



La structure : L'Association pour les Energies Renouvelables et l'Ecologie, de type loi 1901, a pour objet la promotion des énergies renouvelables et de la Maîtrise de l'énergie sur le département du Vaucluse essentiellement. AERE anime 3 Espaces Info Energie dans le département du Vaucluse et mène différents projets sur ce thème de la maîtrise de l'énergie en direction des particuliers et des collectivités locales. L'équipe est composée à ce jour de 5 salariés permanents; cette offre d'emploi vise à remplacer et à compléter le départ d'un salarié. L'association qui vient de fêter ses 10ans d'existence est connue et reconnue sur un vaste territoire, et amorce une période de changements importants et de développements qui font appels à de nouvelles compétences et organisations.

Missions :

L'association AERE recrute en contrat à durée indéterminée un directeur / une directrice qui, en lien direct avec le bureau exécutif de l'association, assurera les missions suivantes:

Coordination et développement de la structure

- Le management des ressources humaines et l'organisation interne : animation au quotidien de l'équipe, articulation entre les 3 Espaces Info Energie
- La gestion administrative et financière : gestion budgétaire, pilotage de la trésorerie , élaboration des prévisionnels en relation avec les différents projets ainsi que ceux des EIE
- La recherche des nouveaux partenariats, le montage de projets, la coordination des différentes activités et projets de l'association
- Les relations publiques, représentation de l'association, les relations avec les structures similaires
- L'organisation et coordination de l'animation de la vie associative : préparation des Bureaux, Conseils d'administrations et Assemblées générales , relation entre l'équipe salariée et les administrateurs, développement du service aux adhérents, de leur participation à la vie associative

2. Montage, conduite et évaluation de projets sur la maîtrise de l'énergie

Dans le cadre des programmes d'activités de l'association ainsi que des trois Espace Info Energie qu'elle gère, le(la) titulaire aura en charge :

- De suivre le déroulement des missions et actions des espaces info énergie en suivant leur logique propre
- La recherche et la mise en place de projets MDE nécessaire au développement de la structure
- Le suivi des partenariats en cours et à venir avec des collectivités locales et divers partenaires sur ce thème de la maîtrise de l'énergie

Compétences et aptitudes requises :

Formation de niveau entre Bac + 4 et Bac + 5 ou bien acquisition d'un niveau équivalent par l'expérience

Expérience professionnelle de 2 à 4 ans sur un poste d'encadrement et de coordination de structure similaire

Nécessité de bonnes connaissances dans les domaines thermiques ou énergétiques

Bonne connaissance et motivation pour les enjeux du développement durable, en particulier dans les domaines de l'énergie et du bâtiment

Aptitudes à la recherche, aux montages et aux suivis des projets

Bonnes connaissances dans les domaines comptables et financiers

Capacité à animer une équipe, sens de la pédagogie, du travail en équipe

Connaissance des acteurs publics et privés et de leurs approches

Autonomie, bonne capacité relationnelle

Maîtrise rédactionnelle, de l'outil informatique (bureautique, Internet), de la pratique de la communication

Maîtrise anglais et comptabilité

Principales conditions de poste :

Contrat CDI à temps plein/35 h,

Poste basé à Apt (84) Statut cadre

Rémunération mensuelle brute : à négocier en fonction du profil et expériences

Prise de poste : 1 février 2010

Période d'essai : 3 mois

Disponibilité soir et week-end

Permis B et véhicule personnel

Candidature :

Envoyer lettre de motivation manuscrite et CV (documents papiers) avant le 16 janvier 2010 à :

Association AERE, Maison de l'Agriculture, 104 avenues des druides, 84400 APT

Tel : 04 90 74 09 18 , Fax : 04 90 74 41 06 , <http://aere-asso.com/>

et envoyer une version électronique à yan.gloaquen@aere-asso.com