Conseiller – conseillère en efficacité énergétique du tertiaire

Vous souhaitez

- Être au contact des collectivités et des entreprises pour les accompagner vers la rénovation énergétique de leurs bâtiments
- Travailler dans une structure aux missions d'intérêt général et accompagnatrice locale de la transition énergétique aux côtés des acteurs du territoire
- Déployer et développer vos compétences en matière de maîtrise des consommations d'énergie
- Conseiller de manière indépendante vis-à-vis des intérêts privés ou partisans
- Contribuer sur le terrain au développement de projets performants avec des énergies renouvelables
- Compléter vos connaissances transversales et coopérer avec d'autres pôles de votre structure
- Intégrer une équipe pluridisciplinaire, dynamique, engagée et partageant des valeurs communes

Les missions proposées

En partenariat avec la Chambre de Commerce et d'Industrie et la Chambre de Métiers, dans le cadre du PACTE Entreprise porté par l'ADEME

Mobiliser les entreprises du secteur tertiaire

- Identifier, mobiliser et convaincre les entreprises cibles sur l'intérêt de s'engager dans un parcours d'économies d'énergies
- Mettre en œuvre des actions pour faire connaître le service d'info/conseil à l'efficacité énergétique ainsi que les diagnostics du programme PACTE Entreprises de l'ADEME
- Participer aux événements pouvant mobiliser les entreprises cibles ou les relais
- Utiliser divers canaux de communication et relayer la communication nationale ADEME

Réaliser des actions d'information individuelle auprès des PME cibles

- Fournir une information, neutre et actualisée sur les thématiques techniques, financières et réglementaires liées à l'efficacité énergétique du bâti et des activités
- Qualifier le besoin de l'entreprise et l'orienter vers un conseil personnalisé, un diagnostic et/ou une aide financière du Programme Pacte Entreprises ou tout autre dispositif public ou dispositif financé par les CEE



- Apporter un conseil personnalisé sur RDV afin de soutenir la définition des projets d'économies d'énergie et les solutions techniques et financières les plus adaptées
- Effectuer une visite énergétique in-situ visant à réaliser un premier état des lieux énergétique du bâti, des procédés, des équipements et des pratiques, à élaborer une liste de préconisations hiérarchisées de solutions d'efficacité & avec des ordres de grandeurs de gains et de coûts, à identifier les aides et/ou diagnostics appropriés
- Le cas échéant effectuer un pré-diagnostic multi-flux





Vos compétences et qualités

- Bac +2 ou +3 « rénovation énergétique », « maîtrise de l'énergie », « génie énergétique », « transition énergétique »
- Professionnels ou professionnelles du secteur bâtiment ou du chauffage en reconversion
- Une forte motivation et des connaissances socles sur les questions de transition énergétique et les énergies renouvelables
- Un excellent relationnel, un sens de l'écoute et de la pédagogie
- Des compétences avérées en conseil / formation / accompagnement
 (comprendre une demande identifier des besoins reformuler / vulgariser proposer des scenarii mettre en lien avec d'autres acteurs)
- Une bonne capacité d'animation et de communication en public
- Une disponibilité en soirée et le week-end (animation de réunions, présence sur salons...)
- Une organisation et une rigueur dans l'exécution des missions et le respect des délais
- Une aptitude à travailler en équipe
- Un dynamisme, une autonomie et un esprit d'initiative
- De bonnes capacités rédactionnelles et de synthèse



Les conditions que nous vous proposons

Contrat à durée déterminée d'une durée de 18 mois

37h55 hebdomadaires et 13 jours de RTT

Rémunération à partir de 28 000 € bruts annuels selon expérience

Poste basé à Strasbourg, déplacements fréquents sur l'Eurométropole de Strasbourg

Télétravail possible après 6 mois

Prime vacances, chèques-déjeuner

Prise en charge de 75% des abonnements de transport en commun, forfait mobilités durables

Prise en charge de la cotisation mutuelle à hauteur de 65%



Pour candidater

Envoyez votre candidature à recrutement@agenceduclimat-strasbourg.eu

