



La Chambre d'Agriculture du Gers recrute un(e) **Chargé de projet en bâtiment photovoltaïque (H/F)**

L'accompagnement des agriculteurs dans la conception et la réalisation de projets permettant de produire des énergies renouvelables, de maîtriser les charges énergétiques des exploitations, est au cœur de l'activité de la Chambre d'agriculture du Gers depuis 15 ans.

Ce domaine d'activité a vocation à continuer de progresser dans un double contexte de hausse structurelle des coûts de l'énergie, et d'accélération des politiques publiques pour favoriser l'implantation d'unités de production d'énergie renouvelable dans les territoires. Plus particulièrement, le recrutement s'inscrit dans une trajectoire de développement de l'activité photovoltaïque, au service de l'économie des exploitations agricoles et de la transition énergétique en milieu rural.

Intégré dans une équipe aux compétences et savoir-faire reconnues, et investi avec elle du souci de la qualité d'exécution technique et administrative de la réalisation de centrales photovoltaïques sur bâtiments agricoles et d'une relation client optimale, vous intervenez dans l'ingénierie des projets de bâtiments photovoltaïques (technique et économique) sur l'ensemble de la durée du projet : de l'étude de faisabilité au suivi de la réalisation de l'installation par nos partenaires, et jusqu'à la signature par nos clients du contrat de vente d'électricité avec EDF-OA.

Evoluant au quotidien dans le cadre d'un écosystème partenarial stable intégrant des Bureaux d'Etudes et des installateurs du secteur photovoltaïque, l'exercice des missions croise l'environnement agricole des exploitations et celui du secteur industriel de l'électricité.

LES MISSIONS

- Renseigner les agriculteurs sur l'offre de service de la Chambre d'agriculture et évaluer leur projet personnel, lors d'un entretien individuel.
- Réaliser le rendez-vous physique sur site de l'étude de faisabilité ainsi que concevoir le rapport et ses documents techniques (relevés d'ensoleillement et leurs exploitations en production électrique, conception et dessin du bâtiment à construire et/ou relevé de côtes pour les bâtiments existant, conception et dessin de l'aménagement intérieur du bâtiment si nécessaire, calepinage, schéma unifilaire, étude économique)
- Solliciter sur ces bases, à partir des décisions du porteur de projet, des offres techniques auprès de nos partenaires installateurs et accompagner la sélection du prestataire.
- Être en relation avec le client lors de mise à jour et/ou de reprise de documents (techniques et économiques) du projet dans le cas d'évolution du besoin, et s'assurer de la bonne prise en compte des pièces techniques actualisées si nécessaire par l'installateur.
- Effectuer, et coordonner avec l'installateur pour ce qui relève de ses prérogatives, l'ensemble des démarches administratives auprès d'ENEDIS et EDF-OA, de la demande de raccordement du dépôt à l'édition du contrat d'achat par EDF-OA, tout en informant et accompagnant le client sur ces sujets.
- Préparer les documents nécessaires à la visite technique préalable à la réalisation du chantier par l'installateur choisi par le porteur de projet. Être en relation avec les clients quant à la bonne programmation des chantiers
- Vérifier, si besoin, la production du Dossier d'Ouvrage Exécuté (DOE).
- Vous serez amené à participer à la conception de nouveaux projets : projet en autoconsommation, projet d'ombrières solaires.

LES CONDITIONS D'EMPLOI

- CDI à plein temps, après période d'essai.
- Rémunération selon grille Chambre d'agriculture et expérience,
- Résidence administrative au siège à la Chambre d'agriculture à Auch, déplacements avec véhicule de la flotte de l'entreprise,

- Accord télétravail,
- Compte épargne temps,
- Postes à pourvoir **dès que possible**.

LE PROFIL LES COMPETENCES

- Formation supérieure scientifique (BAC+3 minimum) dans les domaines de l'énergie solaire, les énergies renouvelables ou le génie civil.
- Doté de fortes qualités humaines, vous aimez le travail d'équipe.
- Organisé, rigoureux, proactif, réactif, vous êtes apte à gérer de concert de nombreux projets aux échéances différentes, dans le respect des délais qui leur sont propres.
- Votre forte aisance relationnelle est un appui pour travailler au contact d'interlocuteurs variés
- Curieux, vous avez l'esprit d'initiative et savez partager et enrichir vos propositions en équipe.
- Maîtrise des logiciels autocad, Lise PV, PVSYST
- Très bonne maîtrise des outils bureautiques et informatiques.

LES CONTACTS

Candidatures (lettre de motivation et CV) à adresser avant le 7 juillet 2024 à :
Monsieur le Directeur Général
3 Chemin de la Caillaouère – CS 70161 - 32003 AUCH Cedex
Mail : rh@gers.chambagri.fr

Auch, 17 juin 2024
Le Directeur Général
Emmanuel LECOMTE