

Ingénieur Energie&CO₂ F/H

Rougeline® (www.rougeline.com) est un acteur français majeur du secteur Agro-Alimentaire pour les filières fruits et légumes frais (85 000 tonnes de produits expédiés & 191 M€ de CA en 2022), reconnu par :

- Une politique commerciale ambitieuse et structurée autour de sa marque « Les paysans de Rougeline® » créée il y a 30 ans mais aussi pour son engagement vers les démarches de progrès agricoles et notamment par la création du label « Zéro Résidu de Pesticides »
- Une gamme étoffée de fruits et légumes frais : tomate, fraise, framboise, concombre, poivron, aubergine, courgette, asperge...
- Une belle équipe fédérée autour d'une union de 6 organisations de producteurs sur 3 bassins de production : Nouvelle Aquitaine, Occitanie, PACA
- Une organisation coopérative et solidaire basée sur le développement durable et la RSE avec des femmes et des hommes engagés au service du projet d'entreprise 2020-2025 soulignés par les Labels Egalité professionnelle femmes et hommes & Diversité
- Un positionnement affirmé sur l'alimentation saine, le goût, le local, la proximité, l'origine du Sud de la France
- Des certifications sur les produits et les process (IFS Broker, Global Gap, HVE, IFS Food, Label Rouge, ZRP, AB...).

Votre mission principale : Sourcing & cartographie de gisements de CO₂ biogénique et gestion logistique (approvisionnement et stockage)

Sous la responsabilité du responsable de la transition énergétique et environnementale, vous êtes chargé de prospecter et de qualifier les gisements de CO₂ biogénique (méthaniseurs ou industries utilisant des procédés de fermentation) et de gérer la stratégie d'approvisionnement et de stockage du CO₂ liquide dans les zones d'implantation de Rougeline (Sud de la France, en particulier en Nouvelle Aquitaine, Roussillon et Provence). Ainsi vous serez amené à élaborer une stratégie de stockage en veillant à optimiser les capacités sur site (Cuves) et la fréquence d'approvisionnement.

Les actions confiées dans le cadre de cette mission consistent à :

- Poursuivre les échanges et l'animation de réunions avec les développeurs de projets afin d'aboutir à des offres avantageuses pour les producteurs du groupe Rougeline, y compris pour les sites déjà identifiés à ce jour.
- Consulter les fournisseurs et négocier les prix des équipements nécessaires au stockage sur site (Cuves, instrumentation, système de refroidissement, réchauffeurs/vaporisateurs...)
- Développer un partenariat avec des transporteurs de gaz industriels afin d'optimiser la cadence d'approvisionnement dans les différents sites concernés.
- Identifier les contraintes de sécurité à gérer au niveau des installations de stockage de CO₂ (qualité et pureté de CO₂, fuites, contrôle de pressions...) et consulter les organismes à même d'assurer leur monitoring (chiffrage des prestation, clauses contractuelles...)
- Evaluer les appuis financiers envisageables (CEE, Appels à projets, Subventions publiques...) et assister les producteurs dans l'élaboration et le dépôt des demandes d'aides.
- Apporter un appui ponctuellement aux producteurs dans la gestion de leurs contraintes d'approvisionnement en CO₂ liquide industriel.

Vos missions complémentaires : Coanimation des enjeux énergétiques du groupe

Vous participez au développement du groupe en étant en appui sur ses choix en matière de compétitivité énergétique et performance environnementale sur :

- La veille (technique, réglementaire, normative) et l'innovation sur tous les sujets « énergie »
- Veille sur les dispositifs d'aides/demandes de remboursement et assistance des producteurs dans l'évaluation de l'éligibilité et le montage des dossiers.
- Acquisition/traitement/diffusion de données à caractère énergétique :
 - Enquêtes internes : Calcul d'indicateurs, gestion centralisée d'achats énergétiques (électricité, combustibles, CO₂), valorisation de volumes de CEE agrégés au niveau du groupe, fonctionnement des cogénérations...
 - Enquêtes externes : Remontée d'informations dans le cadre de l'interprofession (AOP, Légumes de France, CTIFL ...)
 - Gestion des espaces de partage documentaire relatifs à l'énergie/CO₂ intra-groupe.
- Suivi et analyse des situations des marchés énergétiques (Electricité/Gaz), conseil des producteurs dans la conduite des cogénérations et/ou les opportunités de contractualisation de produits énergétiques (Electricité et combustibles)
- Pilotage de l'évaluation de l'empreinte environnementale (Bilan Carbone, Ecoserre...) en lien avec les travaux en cours menés par les autres services (Technique, Commerce & Marketing, Qualité, Logistique).

Votre profil

De formation Ingénieur diplômé en énergie ou génie des procédés. Des compétences en logistique seraient un plus.

Vous aimez travailler en équipe et en mode « projet »

Vous êtes autonome et possédez des qualités en expression orale et écrite

Vous avez une parfaite maîtrise des outils Office 365 (Excel, PowerPoint, Teams, etc.).

Conditions

Forfait jours en CDI basé à Marmande (Lot-et-Garonne) à pourvoir immédiatement

Permis B obligatoire, déplacements dans le Sud de la France (Nouvelle Aquitaine, Occitanie, PACA).

Processus d'intégration et de formation

Rémunération négociable suivant expérience et profil - tickets restaurants, véhicule collectif.

Si vous souhaitez rejoindre une organisation humaine, soucieuse de la formation continue, de l'équilibre vie professionnelle - personnelle et contribuer à l'agriculture de demain pour un monde meilleur ;

Adressez votre CV et votre lettre de motivation à : m.souihel@rougeline.com