

SOLAGRO RECRUTE

un ingénieur chargé d'études méthanisation (H/F)

Toulouse - 11/03/2021

Qui sommes-nous ?

Solagro est une entreprise associative, créée en 1981. Elle s'est fixée comme objectif de contribuer aux réflexions et innovations clés pour la mise en œuvre des transitions énergétique, agroécologique et alimentaire.

Solagro intègre au sein de son équipe des compétences en : Ingénierie et conseil (réalisations, études et assistance à maîtrise d'ouvrage), Recherche et prospective, Formation.

Dans une approche systémique des transitions, Solagro couvre une diversité de thématiques, parmi lesquelles : méthanisation, bioéconomie, bioressources, agroécologie-biodiversité, agriculture-énergie-climat, stratégies territoriales, information énergie.

Plus d'infos sur www.solagro.org

Votre mission

Au sein de notre équipe dédiée au développement de la filière méthanisation, vous participez au développement de projets de méthanisation individuels, collectifs et territoriaux. A ce titre, vos principales missions, en binôme avec le chargé de projet, sont :

- Collecte et traitement des données relatives au projet ou au territoire : statistiques, enquêtes auprès d'agriculteurs, d'agroindustriels, d'agents de collectivité, de consommateurs et fournisseurs d'énergie...
- Préparation du dimensionnement technico-économique à l'aide d'un outil dédié, élaboration de scénarios, aide à la décision
- Restitution des résultats auprès du maître d'ouvrage
- Consultation des constructeurs et fournisseurs d'équipements
- Rédaction des rapports d'étude

Grâce à la dynamique collective et à une pratique quotidienne de la co-formation, vos missions et responsabilités seront amenées à s'élargir. Vous pourrez être amené à travailler avec d'autres activités présentes à Solagro pour :

- Animer des groupes de travail en interne ou en externe, en mode projet ;
- Participer de façon générale aux travaux de Solagro dans votre domaine de compétence.
- Animer des groupes de travail en interne ou en externe, en mode projet ;
- Participer de façon générale aux travaux de Solagro dans votre domaine de compétence
- Prendre part aux études d'une autre activité présente à Solagro : bioéconomie, stratégies territoriales, ...

Formation, expérience et compétences

- Expérience indispensable dans le secteur de la méthanisation (un an minimum)
- Ingénieur ou Bac+5, spécialités : énergétique, génie des procédés ou agronomie
- Compétences en matière d'agriculture, de traitement de déchets ou de biomasse
- Bonne connaissance et intérêt pour le fonctionnement des exploitations agricoles

Qualités requises

- Sens du travail en équipe, bon relationnel
- Méthode, rigueur et précision
- Capacité à s'organiser et à gérer les priorités
- Maîtrise des outils de calcul (Excel – base de données)
- Autonomie et polyvalence
- Motivation pour les énergies renouvelables et l'environnement

Conditions proposées

- Poste d'ingénieur en CDI, base 35h/semaine. Aménagements possibles du temps de travail
- Poste à pourvoir dès que possible
- Rémunération 27– 30 k€ suivant expérience
- Basé à Toulouse, déplacements dans toute la France

Intéressé-e ?

Alors envoyez vos **CV + lettre de motivation** à Solagro par mail à recrutement@solagro.asso.fr
Merci de mentionner la référence : Poste Chargé d'études méthanisation (H/F)

→ **Examen des candidatures à partir du 15 avril 2021**