

# SOLAGRO RECRUTE

## *Un.e ingénieur.e chargé.e d'études méthanisation*

### ***Qui sommes-nous ?***

---

Solagro est une entreprise associative créée en 1981. Elle place son expertise au service des transitions agroécologique, énergétique et alimentaire.

Son équipe pluridisciplinaire d'ingénieurs, énergéticiens, agronomes... aborde de manière systémique les défis qui pèsent sur le vivant et sur l'environnement, dans une vision d'ensemble et de long terme. Solagro couvre une diversité de thématiques, parmi lesquelles : méthanisation, bioéconomie, bioressources, agroécologie-biodiversité, agriculture-énergie-climat, stratégies territoriales.

Forte d'une expérience de 40 années, Solagro intègre des compétences d'ingénierie, de recherche appliquée et de formation qui se complètent et s'enrichissent mutuellement.

Plus d'infos sur [www.solagro.org](http://www.solagro.org)

L'activité ingénierie méthanisation de Solagro conseille et accompagne sur le terrain les transformations concrètes des exploitations agricoles. Elle suit les projets de méthanisation dans toutes leurs phases de développement : des études de faisabilité à l'accompagnement en phase développement, construction et exploitation.

L'accompagnement porte sur des projets de toutes natures : agricoles individuels et collectifs, mais aussi à l'échelle de territoires, avec une implication des collectivités locales dans la gouvernance.

Par ses études et son engagement, l'activité méthanisation participe également au développement et à la structuration de la filière, en mettant en avant le double enjeu de contribution à la transition énergétique mais également agroécologique.

### ***Votre mission***

---

Au sein de notre activité 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 seront :

- 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 :

- Participer au suivi technique d'unités de méthanisation en fonctionnement
- 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 à plein temps
- Aménagements possibles du temps de travail (temps partiel et télétravail)
- Poste à pourvoir dès que possible
- Rémunération suivant expérience (nombreux avantages sociaux : RTT, intéressement, PEE, tickets restaurant, mutuelle, prévoyance, politique RSE...).
- Poste basé à Toulouse de préférence (agence à Lyon), déplacements dans toute la France

### ***Intéressé-e ?***

---

Alors envoyez vos **CV + Lettre de motivation** à Solagro par mail à [recrutement@solagro.asso.fr](mailto:recrutement@solagro.asso.fr)

Merci de mentionner la référence : Poste Chargé.e d'études méthanisation

→ **À pourvoir rapidement**