

Recrutement Ingénieur Projet Biogaz

➤ TRACTEBEL

TRACTEBEL est l'ingénierie du Groupe ENGIE et compte 4 500 collaborateurs dans plus de 30 pays. Orienté vers les secteurs des infrastructures et des énergies nouvelles, TRACTEBEL assiste ses Clients, publics et privés, à travers toute les phases de développement de leur projet.

La division ENERGY du siège Français (Gennevilliers) du Groupe TRACTEBEL compte une centaine de collaborateurs polyvalents qui travaille sur une grande variété de sujets, tous stratégiques à l'heure de la transition énergétique : solaire, éolien, biogaz, hydrogène, réseaux de chaleur et de froid, stockage de l'énergie, power to gas etc.



Au sein de la division ENERGY de TRACTEBEL, l'équipe biogaz développe depuis 8 ans une offre d'accompagnement technique auprès des acteurs de la méthanisation :

- Due diligences ;
- Formations ;
- Etudes de faisabilité ;
- Dossiers ICPE ;
- Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO) ;
- Maîtrise d'œuvre (MOE) ;
- Assistance Technique en phase étude et chantier ;

L'équipe biogaz est composée de chef de projet et d'ingénieurs spécialisés en biogaz qui travaillent en relation étroite avec des ingénieurs spécialisés dans les disciplines suivantes : process, mécanique/tuyauterie, GC/VRD, Electricité, Instrumentation/Automatisme. L'équipe biogaz travaille également avec un superviseur de travaux en charge du suivi des chantiers.

➤ DESCRIPTIF DU POSTE

L'équipe biogaz recherche un **Ingénieur Projet (IP) Biogaz** pour développer son activité biogaz et mener à bien les projets. L'IP Biogaz exercera les missions suivantes :

- Participation au **développement commercial** : salons, rendez-vous Clients, suivi des prospects.

- Elaboration des offres techniques et commerciales : définition du besoin, rédaction de la proposition technique et chiffrage, suivi de la proposition.
- **Gestion de projet** en cours de réalisation :
 - o L'IP Biogaz est en charge de la **communication** et du bon **relationnel** avec le Client. Il recueille les souhaits et décisions du Client, l'informe de l'avancée du projet, lui fait part des éventuelles difficultés rencontrées, organise et participe aux réunions entre le Client et les tiers (entreprises, administration, prestataires), transmet ou récupère auprès de lui les informations/données d'entrées nécessaires au projet, il provoque les prises de décision quand nécessaire, il conseille le Client dans ses choix techniques etc.
Il est le garant de la **satisfaction du Client**.
 - o L'IP Biogaz assume une mission de **coordination technique de l'équipe projet TRACTEBEL**: gestion, pilotage et suivi des différents spécialistes affectés au projet, communication des données d'entrée nécessaires, suivi des heures budgétées Vs dépensées et ajustement de la charge si nécessaire, suivi du bon avancement des tâches confiées, gestion des interfaces, la vérification et/ou l'approbation des livrables.
 - o Elaboration et suivi du **planning** d'étude et de réalisation.
 - o L'IP Biogaz assure la **coordination technique avec les Entreprises et les autres parties prenantes** du projet : entreprises titulaires des lots pour la construction du projet, DREAL, bureau d'étude environnement, architecte, géomètre, géotechnicien, contrôleur technique, CSPS, gestionnaires des réseaux etc. Selon les missions confiées, il est en charge de les consulter, de les coordonner/piloter, de récupérer/transmettre des informations, de vérifier leurs livrables.
- En tant que spécialiste biogaz, **l'IP Biogaz prend en charge directement certaines études** ou activités telles que :
 - o La réalisation d'étude de faisabilité (design et business plan préliminaire) ;
 - o La consultation de constructeurs de méthanisation (élaboration du DCE, analyse des offres, clarification des interfaces) ;
 - o Aide à la contractualisation avec des constructeurs de méthanisation ;
 - o Elaboration de spécifications techniques et fonctionnelles ;
 - o La vérification des livrables tels que : dossiers ICPE, dossiers de permis de construire ;
 - o La vérification ou le VISA de certains livrables des constructeurs de méthanisation ;
 - o L'assistance pour la montée en charge et la mise en service ;

➤ **CONNAISSANCES ATTENDUES**

- Chaîne de valeur du biogaz ;
- Acteurs du biogaz ;
- Procédé de méthanisation ;
- Déroulement d'un projet biogaz comprenant notamment la partie administrative (ICPE, permis de construire etc.) ;
- Gestion de projet ;
- Connaissance du secteur agricole ;
- Connaissance de la réglementation sur le biogaz ;
- Le fonctionnement des AMO et MOE ;
- Gestion de projets ;

➤ **EXPERIENCE SOUHAITEE** : 3 à 5 ans d'expérience en méthanisation.

➤ **LOCALISATION** : Gennevilliers (95)

➤ **TYPE DE CONTRAT** : Prestataire

➤ **CANDIATURE** : CV + lettre de motivation à noelle.de-juvigny@tractebel.engie.com