

# OFFRE D'EMPLOI

## Technicien (ne) Bureau d'Études



francebiogaz

### Qui sommes nous?

France Biogaz Valorisation est une société spécialisée dans la conception, l'ingénierie et la construction d'unités de méthanisation agricoles et industrielles. Notre travail ? Transformer les déchets organiques en gaz renouvelable !

Créée en 2007, France Biogaz Valorisation a déjà construit une vingtaine d'unités de méthanisation et l'entreprise connaît aujourd'hui une croissance importante.

Nous recherchons un ingénieur projet pour renforcer notre équipe et s'impliquer dans notre développement.

### Description du poste

#### Vos qualités

Vous êtes autonome, organisé(e) et rigoureux/euse. Vous êtes curieux/euse et polyvalent(e), motivé(e) par la diversité des missions afférentes au poste.

Vous êtes doté(e) de grandes capacités relationnelles et d'esprit d'équipe, autant dans le contact avec les collaborateurs qu'avec les entreprises intervenant sur site.

Au-delà de votre expérience professionnelle, nous recherchons avant tout des personnes motivées et volontaires, qui aient le sens de l'engagement et du service, avec une sensibilité portée sur les énergies renouvelables.

## Vos Missions

- Participation à l'élaboration d'offres commerciales ;
- Participation aux études d'exécution ;
- Consultation des fournisseurs et sous-traitants ;
- Préparation de documents divers pendant la phase chantier ;
- Elaboration de Dossiers des Ouvrages Exécutés ;
- Création ou mise à jour d'outils informatiques internes et de bases de données

## Votre profil

- Formation scientifique bac +2 (type DUT ou BTS) dans l'un des domaines suivants : génie des procédés, génie énergétique, génie de l'eau/environnement, génie électrique ;
- 2 années d'expérience minimum ;
- Vous maîtrisez les outils informatiques de base : Word, Excel, Power Point ;
- La maîtrise d'un logiciel de CAO 2D (type AutoCAD) est un plus ;
- Idéalement vous parlez l'anglais et/ou l'allemand ;
- Permis B requis.

**1 poste en CDI à pourvoir dès maintenant**

**Basé à Strasbourg , déplacements à prévoir (France)**

**Merci de transmettre votre CV et lettre de motivation à l'adresse suivante :  
[info@france-biogaz.fr](mailto:info@france-biogaz.fr)**