
Chargé d'affaires Procédés Mécaniques

A PROPOS DE L'ENTREPRISE :

CAM Energie Service, est un opérateur intégré spécialisé dans les projets d'énergies renouvelables, sur 3 filières : photovoltaïque, méthanisation et hydroélectricité. Au travers de ses filiales, le groupe CAM Energie Service développe depuis plus de 10 ans un savoir-faire global sur les sujets énergétiques : développement de projets, financement, conception, fabrication, construction, exploitation et maintenance, gestion et structuration d'actifs.

Dans le cadre de sa croissance et sa structuration, nous recherchons **un/une ingénieur suivi de projets/procédés à orientation mécanique pour le secteur méthanisation.**

DESCRIPTION DU POSTE :

Sous la responsabilité du Responsable du secteur Méthanisation, et dans le cadre d'unités à construire (ente 3 et 9M€), vous aurez en charge :

- l'ensemble du suivi de projet de construction, de la conception globale de processus jusqu'à la réalisation des plans de fabrication pour nos ateliers et /ou sous-traitants.

En relation directe avec les différents acteurs de l'entreprise (ingénieurs, chef d'atelier, projeteur...) vous êtes le point central de votre projet de construction de centrale de biogaz/méthanisation.

Lieu de résidence : **Troyes/Reims ou Secteur Tours/Orléans** –déplacement fréquent (national)

Prise de poste souhaitée : ASAP

PROFIL RECHERCHE :

Formation/ Expérience : De formation Ecole d'Ingénieur généraliste, mécanique ou procédés, vous maîtrisez l'outil du dessin industriel, la gestion des plannings et le management de projets. Une expérience en méthanisation/ tuyauterie/ BTP /Construction métallique est un plus.

Qualités : Vous savez travailler en équipe en mode gestion de projets, vous êtes rigoureux, autonome, vous disposez d'un sens technique aigu et êtes capable de prendre des initiatives, vous disposez d'une bonne maîtrise rédactionnelle.

Merci d'envoyer vos candidatures à recrutement@cam-service.fr