


TECHNICIEN / INGENIEUR Chargé(e) d'étude électricité (H/F)

 **Lieu** : Poste basé au siège social à Savoie Technolac – La Motte Servolex

 **Type de contrat** : CDI

A propos de Méthalac :

Méthalac – Biogaz services (8 M€ de CA – 45 collaborateurs) est une entreprise française spécialisée dans la **conception, la construction, la maintenance et le suivi biologique d'unités de méthanisation agricole et industrielle.**

Face à la croissance de nos activités, nous recrutons :

Votre quotidien

Rattaché(e) au **service Projets** et en lien étroit avec l'Ingénieur électricien, les chefs de projets et les équipes terrain, vous aurez la charge de réaliser les études et définir le matériel adapté et/ou imposé

Vous pilotez les études de conception électrique depuis l'avant-projet jusqu'à la mise en service, en garantissant la conformité réglementaire, la fiabilité technique et la bonne intégration des installations dans le process global.

Dans ce cadre-là vous aurez pour principales missions :

- rédiger les notes et les procédures
- être en veille technologique

1. Pilotage et réalisation des études électriques

- Réaliser l'étude de la distribution électrique et/ou électrotechnique
- Concevoir les plans et les schémas de chemin de câbles
- Faire les notes de calculs : bilans de puissance, sections de câbles
- Proposer des solutions techniques
- Procéder aux relevés de sites
- Garantir la conformité aux normes en vigueur et au cahier des charges client.

2. Interface projets, fournisseurs et chantier

- Assurer le support technique avec les équipes
- Consulter les fournisseurs et prestataires : analyse technique des offres, devis, choix des équipements.
- Piloter les prestations armoires électriques : suivi, réception, contrôle qualité.
- Participer aux mises en service et intervenir ponctuellement sur site.
- Respecter et faire respecter les règles de sécurité
- Gérer, passer les commandes d'achat de matériel et de sous-traitance ;
- Approvisionner les chantiers ;

3. Amélioration continue et expertise

- Être force de proposition sur les choix techniques, les standards et les outils du bureau d'études.
- Capitaliser les retours d'expérience (REX) et contribuer à l'optimisation des pratiques internes.
- Monter en compétence vers un rôle de référent études électriques.

Qualités clés :

Afin de répondre au mieux à nos demandes clients, votre adaptabilité, vos capacités relationnelles et votre rigueur seront des qualités clés qui vous permettront de mener à bien vos missions.

Profil recherché :

- Ingénieur en génie électrique, électrotechnique, énergie électrique, poste ouvert aux profils juniors
- Bac +2 / Bac +3 en électrotechnique, génie électrique, ou équivalent bureau d'études avec 5 ans minimum d'expérience dans un poste similaire
- Bac +5 Junior
- Dimensionnement d'installations électriques industrielles
- Lecture, analyse et exploitation de plans et schémas
- Connaissance des normes et méthodes de conception

Moyens mis à disposition :

- Logiciel Shem Elec
- PC portable

Pourquoi nous rejoindre ?

- Participer à la transition énergétique au sein d'une entreprise solide et engagée.
- Travailler dans une équipe dynamique et collaborative.
- Contribuer à des projets techniques motivants et concrets.
- Bénéficier de conditions de travail attractives (télétravail ponctuel, mutuelle, intéressement, avantages groupe VINCI...).

Package salarial attractif :

- ✓ Rémunération fixe : entre 37 et 40 k€/an
- ✓ Télétravail ponctuel
- ✓ Prise en charge des éventuels déplacements
- ✓ Prime d'intéressement
- ✓ Mutuelle attractive
- ✓ Plan d'épargne avec participation employeur jusqu'à 3900 €/an
- ✓ CSE actif + avantages groupe VINCI (soutien scolaire, boutique employés, réductions...)
- ✓ 35h/semaine + CP

Contact : Candidature à adresser à stephanie.pimenta@methalac.com