

Dans le cadre du renforcement de ses équipes, le Département **Réalisation** recrute un **Technicien Référent Electricité (H/F)**

Rattaché à l'Ingénieur Produit et évoluant au sein d'une équipe de 2 à 5 personnes, vous aurez la responsabilité de piloter la phase études électriques dans le souci des objectifs Sécurité, Qualité, Coûts et Délais, et de manager une équipe de projeteurs.

A ce titre, vos principales missions consisteront à :

- Analyser les spécifications techniques reçues en anglais du client
- Rédiger le cahier des charges pour l'approvisionnement des composants spécifiques ou les prestations de service
- Effectuer les pré-études pour la partie électricité et automatisme
- Dimensionner la partie électrotechnique des équipements (câbles, dispositifs de protection, moteurs, variateurs, transformateurs)
- Définir les équipements électriques Basse Tension et les architectures réseaux filaires et wifi
- Contrôler la conformité des schémas électriques fournis par le Bureau d'Etudes, et des équipements dans le respect des normes Fives ECL
- Effectuer des missions de courte durée à l'étranger dans le cadre d'expertise technique, de suivi d'études, de chantier et de négociation client
- Conduire les analyses 13849 et rédiger les dossiers
- Piloter le suivi technique de la phase achats jusqu'à la mise en service sur site en passant par les tests en ateliers
- Assurer un service technique aux clients

De formation BTS/DUT ou ingénieur type GEIL, GIM, CIRA ou Electrotechnique, vous avez capitalisé une **expérience de 10 ans minimum** dans le domaine de l'électricité Basse Tension. Vous possédez des notions techniques en mécanique, hydraulique, pneumatique et automatisme (Automate programmable Allen Bradley et Siemens), et vous avez idéalement acquis des connaissances en réseaux de communication type Allen Bradley (Devicenet, Controlnet, Ethernet) ou Siemens (Profibus et Profinet).

La technique des variateurs de vitesse vous est familière.

Dynamique et rigoureux, votre sens des responsabilités, votre leadership et votre autonomie seront des atouts précieux pour réussir sur ce poste.

Vous avez le goût du terrain et du travail en équipe, et vous avez pu démontrer vos capacités &a! grave; vous adapter à un contexte multi-projets.

Anglais courant technique exigé

Utilisation régulière de Word et Excel

Déplacements occasionnels à l'étranger (< à 1 semaine)

Pour candidater, une seule adresse : fe.recrutement@fivesgroup.com