

Chargé d'études électriques H/F

Titre de l'Offre: Chargé d'études électriques H/F

Type de contrat: CDI

Localisation : Chartres de bretagne

Chez **SETBT**, nous croyons que nos valeurs humaines font le succès de l'entreprise. Filiale de Schneider Electric et acteur majeur dans notre domaine qui est la conception sûr-mesure d'armoires électriques basse tension, nous sommes engagés en faveur du développement durable, c'est ainsi que nous menons la transformation numérique en intégrant les technologies de l'énergie et des automatismes les plus avancées.

Afin de nous accompagner dans notre croissance, nous recherchons un **Chargé(e) d'études électriques**. C'est là que vous intervenez !

En rejoignant l'équipe de Simon au bureau d'études, vos missions seront riches et variées grâce à notre activité sûr-mesure et de notre contexte marché de 50% à l'international :

- Réalisation des études électriques conformément à l'offre et aux normes électriques applicables, et dans le respect des temps et des budgets alloués,
- Exécution des schémas électriques dans notre outil CAO Eplan et bientôt SEE Electrical que nous déployons actuellement,
- Construction des nomenclatures du produit en utilisant l'outil de base de données techniques,
- Mise à disposition des plans, en veillant à bien gérer les modifications et leur indice,
- Apporter un support technique et être l'interlocuteur privilégié en interne (chef de projet, nos services tendering, commercial, offre et logistique) et à l'externe (clients, fournisseurs),
- Alerter le chef de projet dès qu'un risque de dérive est identifié (délai, coût de la solution, caractéristique technique...),
- 70% de votre temps sera consacré sur les plans électriques et les nomenclatures et 30% en support technique en amont et en aval des projets qui vous seront confiés.

Les avantages de s'engager à nos côtés :

- Horaires flexibles sur une base 36h40 sur 4,5 jours par semaine (vous êtes en week-end le vendredi midi !),
- Une fourchette de rémunération comprise entre 30K€ et 35K€ en fonction du profil,
- Une montée en compétences progressive et durable grâce à votre mentor qui vous suivra pendant 6 mois, pour assurer une intégration sereine et réussie,
- Des perspectives d'évolutions au sein de l'entreprise (passerelles métiers favorisées dans notre domaine),
- 2j/semaine de télétravail après 6 mois d'ancienneté,
- Tickets restaurants avantageux,
- Un accès facilité à notre site par les transports en commun,
- Primes d'intéressement, de participation, d'indemnité de télétravail,
- Un plan épargne entreprise intéressant,
- Un CSE dynamique (chèques vacances, activités culturelles...),
- Une mutuelle familiale et prévoyance plus favorable au salarié et leurs proches.

Votre profil :

- Diplôme au minimum Bac+2 en filière électrotechnique (BTS/BUT en génie électrique, électrotechnique, ingénieur en génie électrique...),
- Expérience d'au minimum 2 ans en conception de schémas électriques industriels impératif (Eplan et/ou SEE Electrical idéalement),
- Rigueur et respect pour les processus qualité,
- Capacité à travailler en équipe de manière transversale,
- Relationnel développé pour échanger de manière fluide et efficace avec les différents acteurs inter-services et clients/fournisseurs,
- Capacité à gérer son temps et mener plusieurs projets simultanément à des avancées différentes tout en respectant les délais,
- Capacité d'apprentissage et volonté de monter en compétences sur nos logiciels internes,
- Maîtrise de l'anglais est un +.

Prêt(e) à rejoindre notre équipe ?

Envoyez-nous votre candidature, notre équipe recrutement prendra contact avec vous pour échanger sur notre projet de développement. A l'issue de cet échange, un entretien avec Simon, votre futur manager et Sébastien du service RH sera programmé. Nous décidons, ensemble, d'aller plus loin ? Bienvenue chez SETBT !