

OFFRE D'EMPLOI :

Ingénieur(e) en Génie Electrique Industriel H/F – CDI

Réf ME-ATRA-001

L'ENTREPRISE :

Mozaïk RH - cabinet de recrutement et de conseils RH spécialisé dans la promotion de la diversité - est mandaté par son partenaire pour effectuer le recrutement d'**Ingénieur(e)s en Génie Electrique Industriel H/F**.

Notre client, Groupe expert reconnu de l'Ingénierie et du Conseil en Technologies, compte aujourd'hui plus de 13 000 collaborateurs dans le monde.

Sa mission est de contribuer à l'amélioration de la productivité d'acteurs (secteur industriel et tertiaire) et de les accompagner dans leurs processus d'innovation à travers des expertises métiers complémentaires :

Ingénierie Mécanique, Process et Documentaire, Informatique Industrielle et Systèmes Embarqués, Systèmes d'Information.

Le Groupe est présent dans plus de 20 pays : Allemagne, Belgique, Espagne, France, Inde, Italie, Maroc, Roumanie, Royaume-Uni, Canada, ...

Rejoindre notre partenaire, c'est la possibilité d'évoluer sur différents secteurs dans un cadre qui favorise les initiatives individuelles, votre rôle s'inscrivant dans un véritable projet d'entreprise !

MISSIONS :

Rattaché au Responsable des Études, vous prenez en charge les études électriques de la conception, à partir du cahier des charges, jusqu'à leur mise en service. Dans le cadre de vos fonctions, vous concevez les plans et schémas et réalisez les différents calculs.

En tant qu'Ingénieur en génie électrique vous intervenez principalement sur les installations électriques ainsi que les équipements qui y sont raccordés. Vous serez amené à travailler sur des projets divers au sein d'un bureau d'études.

Vous serez en charge de la gestion de tous les projets d'ingénierie électrique (respect des règles techniques, délais et coûts, conformité du projet selon les normes).

Au sein du service de recherche et développement, vous pourrez être amené à participer à plusieurs types de projets de conception d'équipements innovants, réaliser des systèmes utilisant des énergies renouvelables, etc.

FORMATION :

Issu d'une formation BAC+5 en ingénierie électrique, vous justifiez d'une première expérience réussie en génie électrique industriel, idéalement dans le secteur de l'automobile ou le ferroviaire.

COMPETENCES / QUALITES :

Au-delà de votre expertise technique, une aisance relationnelle irréprochable pour pouvoir travailler avec de nombreux interlocuteurs ainsi qu'une bonne aptitude à la prise de décisions pour choisir la meilleure solution à l'instant décisif, sont requis sur ce poste.

Votre curiosité technique vous permet d'appréhender de nouvelles technologies et vous avez à cœur de partager vos connaissances avec vos pairs.

Enfin, votre sens du service client et votre capacité d'adaptation seront des atouts indispensables pour mener à bien votre mission.

Notre partenaire accompagne ses clients dans la mondialisation de leurs projets, aussi un anglais technique opérationnel est requis.

Permis B obligatoire.

REMUNERATION : selon profil

LIEUX : Mobilité requise (Lyon, le Creusot, Clermont Ferrand, Annecy, Grenoble) dans le cadre de missions de 3 mois minimum.

Les candidatures sont à adresser à l'email suivant :

MOZAIKRH-046536@talentprofiler.com

avec en objet l'intitulé et la Référence de l'offre.