

Un (01) Ingénieure Sénior en génie électrique spécialiste en microélectronique et en électronique de puissance (H/F)

A- Mission du poste

L'ingénieur sénior en génie électrique spécialiste en microélectronique et en électronique de puissance aura pour mission de coordonner les activités de l'équipe électronique. Il travaillera sous la supervision directe du Directeur Technique et des Opérations avec les membres des différentes équipes.

B- Activités principales

- Planifier et prendre la responsabilité de la production complète des documents techniques ayant trait au domaine ;
- Effectuer le dimensionnement et le choix des composants électroniques ;
- Élaborer des schémas électroniques, réaliser et / ou suivre le routage des cartes électroniques ;
- Rédiger les spécifications techniques, les documents de conception et de justification ;
- Élaborer des supports aux essais de qualification, aux tests et à la mise au point des cartes électroniques ;
- Monter le laboratoire électronique de l'entreprise ;
- Contribuer aux montages des offres techniques et financières en réponse aux appels d'offre.

C- Profil du candidat

- Avoir un diplôme BAC+5 en électronique de puissance ou tout autre diplôme équivalent ;
- Avoir une expérience professionnelle minimum de cinq (05) ans ;
- Avoir une expérience en entreprise ou en laboratoire de recherche est un atout ;
- Maitriser les logiciels Arduino et Proteus ;
- Maitriser les langages de programmation en C ou C++ est indispensable ;
- Maitriser d'autres logiciels du domaine ;
- Être bilingue (anglais technique et français) ;
- Disposer d'un permis de conduire catégorie B.

D- Type de contrat et durée

Contrat de travail à durée indéterminée (CDI)

Composition de dossiers de candidature

Les dossiers de candidature doivent comprendre :

- Une lettre de motivation adressée au Directeur Général de KYA-Energy Group ;
- Un Curriculum Vitae détaillé ;
- Une copie certifiée conforme du dernier diplôme ;
- Une copie certifiée conforme des certificats de travail et attestations de formations ;
- Un casier judiciaire datant de moins de trois (3) mois ;
- Un certificat médical datant de moins de trois (3) mois ;
- Une copie légalisée de la pièce d'identité à jour ;
- Une copie légalisée du permis de conduire catégorie B ;
- Une preuve de maîtrise de la langue anglaise ;
- Les noms et contacts (email et téléphone) de deux personnes de référence.

Modalités de recrutement

- Pré-sélection
- Entretien professionnel
- **Seuls les candidats présélectionnés seront contactés pour l'entretien professionnel.**

Conditions et date limite de dépôt de dossiers

- Les dossiers sont à envoyer, par voie électronique uniquement, à l'adresse : recrutement@kya-energy.com. (Aucun dossier physique ne sera reçu au siège de KYA-Energy Group.)
- La date limite d'envoi des dossiers de candidature est **fixée au 25 Octobre à minuit**.
- Les candidatures féminines sont vivement encouragées.
- Chaque candidat retenu devra être disponible à occuper son poste au plus tard le **02 janvier 2023**.

Cette annonce peut être consultée sur le site : www.kya-energy.com

N.B : KYA-Energy Group se réserve le droit de ne donner aucune suite à cet appel à candidatures.