



Alternant Ingénieur en systèmes embarqués H/F

KLUBB GROUP est une ETI française en plein développement réalisant un CA de 117M€, et leader européen sur le marché de la nacelle élévatrice qui ne cesse d'augmenter ses parts de marché dans le monde. Cette croissance est principalement portée par son développement international. Le groupe se compose de plusieurs sociétés qui conjuguent l'industrie et le service sur des secteurs BtoB.

KLUBB GROUP société en plein essor, dispose d'un savoir-faire reconnu par des partenaires prestigieux tels que Renault, PSA, Mercedes...

Nos 400 collaborateurs contribuent à notre succès basé sur notre capacité à concevoir et effectuer des transformations pointues pour des exigences techniques élevées, en renforçant notamment la culture d'excellence industrielle.

Dans le cadre de notre développement continu, nous recherchons un apprenti Ingénieur en systèmes embarqués pour intégrer notre département R&D.

Rythme d'alternance souhaité : 1 jour en formation / 4 jours en entreprise

Encadré par le Responsable « nouvelles gammes », l'alternant ingénieur a pour mission de le seconder dans le développement continue de nos produits.

Principales missions :

- Accompagner et participer à l'amélioration continue des systèmes de contrôle-commande existants ;
- Mettre à jour les schémas électriques de la gamme KLUBB et ceux de la gestion des options ;
- Développer les programmes en lien avec les demandes spécifiques mais également pour solutionner les défauts techniques qui peuvent être remontés ;
- Améliorer le design écran de contrôle ;
- Standardiser les composants et système de contrôle-commande ;
- Mettre en place l'analyse fonctionnelle, les documents de justification et de conception ;
- Assurer la capitalisation et la rédaction de la documentation technique des solutions développées ;

Profil recherché :

- Vous préparez un diplôme d'ingénieur généraliste à dominante système embarqué ou mécatronique en alternance ;
- Vous êtes rigoureux, réactif et êtes capable d'autonomie ;
- Vous avez de bonnes capacités de communication et d'adaptation vous permettant de vous intégrer facilement à une équipe ;
- La maîtrise de l'anglais est un atout.

Mission à pourvoir dans le cadre d'un contrat en alternance (apprentissage ou contrat de professionnalisation).

Si vous souhaitez rejoindre une entreprise dynamique et en croissance exponentielle, que vous avez le goût du challenge et l'envie de participer à notre développement, postulez !