

Ingénieur généraliste orienté(e) électrotechnique (CDI)

ASTRAGAM est une SAS qui a vu le jour en 2016 de la rencontre de trois entreprises (MES, Trametal, Gape). Notre entreprise se situe dans la Vienne (86) à seulement 30 km au sud de Poitiers. Nous avons fait le pari de la mobilité électrique car les énergies renouvelables et l'éco-mobilité sont de vrais enjeux de demain. Notre entreprise a conçu et fabrique le produit Connexion 22, une borne de charge universelle pour véhicules électriques et personnalisable selon la demande et les besoins du client. Nous assurons également la commercialisation, l'installation et la maintenance des bornes de charge.

Profil recherché :

Dans le cadre du développement de notre activité, nous recherchons un ingénieur généraliste débutant ou junior avec des compétences en électrotechnique.

Description du poste :

A partir des schémas bornes (complexe) et Simpleplug (simple) définir la nomenclature des composants de puissances, avec leurs spécifications, valider leur intégration en termes de performance, de normalisation, de robustesse. Proposer des alternatives ou des plans de repli. Avec une vision sourcing planétaire (maîtrise anglais un vrai plus).

La nomenclature comprend une douzaine de composants dont un critique (relai contacteur bipolaire 40A).

Participation et pilotage de la conception des coffrets (acier et plastique), organisation de l'assemblage (poste de travail, gamme, stock, etc.).

Perspective d'évolution rapide vers le poste de directeur technique ASTRAGAM.

Poste basé à Lhommaizé (86), des déplacements sont à prévoir dans toute la France.

Qualités souhaitées : Dynamisme, autonomie, réactivité, leadership

Cette offre vous intéresse ? Pour y répondre envoyez votre CV à pascal.bordeau@mescivaux.fr