

Ingénieur mécatronique (H/F)

Société

Technology & Strategy Engineering

Description

Dans le cadre du renforcement de ses équipes, T&S Engineering recherche en CDI un Ingénieur mécatronique (H/F), pour une mission au sein des équipes du département R&D d'un de nos partenaires leader dans son secteur d'activités.

Vous êtes en charge :

- De la conception et du design de ponts électronique de commande IGBT 3 niveaux
- D'effectuer les calculs de dimensionnement, les simulations et les essais
- Du choix des différents composants et des matériaux
- De la rédaction des spécifications

Votre profil

Vous êtes :

- Diplômé d'une école d'ingénieur en mécatronique/génie électrique/électronique de puissance ou parcours universitaire équivalent (Bac+5)
- Vous justifiez d'au minimum 3 à 5 ans d'expérience sur un poste similaire dans le domaine de l'électronique de puissances
- Vous avez de solides connaissances de Matlab/Simulink
- La maîtrise de PTC Créo est un atout
- L'anglais courant est indispensable
- Doté d'une forte capacité d'adaptation, vous êtes rigoureux, flexible et ouvert d'esprit.

Coordonnées

Marie BLONDEL
Atelier des Tanneurs, rue des Tanneurs 60A
1000
Bruxelles
Belgique
m.blondel@technologyandstrategy.com
+33784427960

Toutes les offres sont disponibles sur www.jobinge.be

Fin de la validité de l'offre: 10-4-2017

PDF généré le 26-6-2017