

Né le 01/01/1999
54100 Nancy
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2503071457



Alternant en ingénierie

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

Formations

01/2024 : Bac +5 à École nationale des sciences appliquées
Ingénieur en Mécatronique d'automobile

Bac +5 à Faculté des Sciences et Technologies de Nancy
Master EEA en Capteur intelligent et micro nano technologie

Expériences professionnelles

02/2024 - 06/2024 :

Stagiaire chez Segula Technologies

Développement d'un circuit de protection contre l'inversion de polarité pour les OBC (On-Board Chargers) des véhicules hybrides rechargeables (PHEV) dans le cadre de l'APQP. Processus d'officialisation sous PLM. Mises à jour 2D/3D dans Catia V6. Garantie et validation sous PLM avec le système FCA.

06/2023 - 11/2023 :

Stagiaire chez Gifc

Contribution à la conception et à la réalisation de circuits électroniques embarqués, intégrant divers capteurs et actionneurs, pour commander un convoyeur. Utilisation de mes compétences en programmation Python pour gérer ces capteurs et actionneurs, démontrant une maîtrise technique et une créativité dans le traitement des données.

06/2022 - 07/2022 :

Stagiaire chez Homepack

L'implémentation de l'AMDEC pour réduire les risques de production. La gestion de maintenance, optimisé les programmes de maintenance pour réduire les interruptions et augmenter la productivité.

Langues

Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant)