

91260 Juvisy-sur-orge
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250307045704

Ingénieur en électronique et informatique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

09/2027 : Bac +5 à ESIEE PARIS

Cycle ingénieur - électronique et informatique en systèmes communicants Electronique et énergie, Développement logiciel et informatique, IHM, Programmation de systèmes embarqués et cybersécurité, Réseau, architecture et IOT.

09/2025 : Bac +2 à IUT d'Evry

BUT Génie électrique et informatique industrielle Énergie, Électronique et Électricité, Programmation et Automatisation, Architecture des ordinateurs et réseaux.

09/2022 : Bac +2 à IUT d'Orsay

BUT Informatique

09/2022 : à Université d'Evry

LDD Maths-économie

Expériences professionnelles

01/2024 - 03/2024 :

Stage chez Air France Industries (villeneuve-le-roi)

Création d'un boîtier d'essai qui permet de tester le fonctionnement des cartes électroniques des vérins de siège de pilote d'avion et aide à leur dépannage

Tâche réalisée : Création de schéma électrique sur Visio, lecture de CMM, tests de moteurs et de cartes électroniques, soudure, recherche de pannes, dimensionnement des moteurs

Programmation sur banc de test

01/2018 - 12/2018 :

2018 - en cours (20 heures par semaine)

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Chinois (Oral : commerciale / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

architecture, chassis, robotique, dimensionnement, Conception électronique, recherche de pannes, dépannage, Commande Numérique, Programmation de systèmes embarqués, schéma électrique, Simulation, Automatisation,

soudure, économie, électroniques, électronique

Centres d'intérêts

Nouvelles technologies, Course à pied, Natation, bande dessinée, article scientifique, page Wikipédia