

Né le 01/01/1996
25410 Routelle
0 à 1 an d'expérience
Réf : 260119142810



Ingénieur r&d robotique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bourgogne-Franche-Comté, dans le Batiment.

Formations

12/2023 : Bac +5 à Université Sciences et Techniques

Master Ingénierie des systèmes complexes Enseignements : Vision 2D et 3D, Micro-Nano Robotique, Programmation FPGA, Microsystèmes Biomédicaux, Automatisme, Micro-fabrication.

12/2021 : Bac +3 à Université Sciences et Techniques

Licence Électronique, Électrotechnique et Automatique Enseignements : Électronique analogique, Traitement du signal, Commande-Contrôle, Mécanique et Électronique programmable.

Expériences professionnelles

01/2023 - 01/2024 :

Ingénieur R&D Robotique chez Percipio Robotics sur Besançon

Projets de conception mécanique, création de station photonique, installation, réglage, support et maintenance de machines, gestion des besoins par groupe métier et gestion de projet.

01/2023 - 06/2023 :

Stagiaire Fin de Master chez Percipio Robotics sur Besançon

Caractérisation du robot six axes Meca500, intégration du système dans le logiciel de l'entreprise et création d'une station modulaire pour présentation client et banc de tests.

01/2021 - 06/2021 :

Stagiaire Fin de Licence chez Exail sur Besançon

Réalisation de tests sur du code VHDL.

01/2012 - 12/2020 :

Expériences professionnelles diverses

Cueillette du tabac, vente en station service, agent d'accueil, déménageur, vente en boulangerie et diverses tâches intérim.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Sport Automobile, Films/Séries/Musiques, Nouvelles technologies, Astronomie