

60200 Compiègne
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2606261300



Ingénieure mécatronique

Ma recherche

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

Formations

12/2025 : Bac +5 à ENSIBS
Double Diplôme Ingénieur Génie Mécatronique

12/2023 : Bac +5 à ENSA Kénitra
Ingénierie en Génie Mécatronique d'automobile

06/2019 : Bac à Lycée ABI BAKER ERRAZI
Bac Sciences Expérimentales (Option PC)

Expériences professionnelles

01/2023 - à ce jour :

Validation systèmes HW & SW

Développement d'un outil d'analyse des données d'essais, validation multi-formats, conception d'un prototype Battery Management System, définition des exigences fonctionnelles et de sécurité, modélisation sous MATLAB/Simulink, intégration sur banc d'essai.

01/2023 - 12/2024 :

Projet Système de Salissure automatisé

Développement d'un système automatisé de salissure des caméras, définition des besoins fonctionnels, validation des performances et de la reproductibilité du procédé.

06/2022 - 08/2022 :

Stagiaire maintenance chez Leoni Wiring Systems

Stage en maintenance industrielle, analyse et résolution de pannes mécaniques, électriques et automatisme.

01/2022 - 12/2023 :

Projet entrepreneurial " HELD " - Support PC portable

Conception, validation fonctionnelle et commercialisation d'un support pour PC portable, du recueil du besoin à la mise sur le marché.

Langues

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

Centres d'intérêts

Club mécatronique (ENSA Kénitra) – projet robot suiveur de ligne, Club ANARUZ – caravane humanitaire, kermesse à l'école Mélanie, Voyages – découverte de nouvelles cultures (Japon, Norvège, etc.)