

21000 Dijon  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 2506202018



## Ingénieur électronique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2024** : Bac +5 à Université de Bourgogne  
Master Électronique, Énergie Électrique, Automatique

**12/2021** : Bac +3 à Université de Bourgogne  
Licence 3 Électronique, Énergie Électrique, Automatique

**12/2019** : Bac +2 à École Supérieure de Technologie  
Licence Professionnelle Maintenance Industrielle

**12/2018** : Bac +2 à École Supérieure de Technologie  
Diplôme Universitaire de Technologie en Mécatronique Industrielle

### Expériences professionnelles

---

**05/2023 - 07/2023** :  
Chef de projet Automatisme et Électronique chez Tradival  
Gestion de projet technique, analyse des besoins, définition des objectifs, planification, réalisation des tâches techniques, communication et suivi, validation du cahier des charges.

**06/2022 - 09/2022** :  
Stage assistant Ingénieur de Maintenance chez Industrelec sur Auxerre  
Participation à la conception et au développement de systèmes électriques pour des projets industriels, installation et maintenance des équipements, tests pour valider les installations.

**01/2020 - 03/2020** :  
Stage Opérateur de production chez Coopérative Laitière Maroc Orientale  
Opérateur sur une chaîne de production de produits laitiers, préparation des matières premières, contrôle de la qualité, maintenance et nettoyage des équipements.

**04/2019 - 07/2019** :  
Stage Technicien de Maintenance chez Office Nationale De L'électricité Et De L'eau Potable  
Développement d'une plateforme pour détecter les fuites d'eau et installation d'une pompe à eau pour renforcer le système de soutien hydraulique.

**04/2018 - 06/2018** :  
Stage Technicien biomédicale chez Centre Hospitalier Universitaire Mohammed 6 Oujda  
Stage sur l'élimination des interférences des bistouris électriques et la maintenance des équipements en bloc opératoire.

**07/2017 - 07/2017 :**

Stage assistant technicien de maintenance chez Herbalan Sarl

Assistance à la maintenance et à la documentation de la machine de conditionnement des tomates.

## Langues

---

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

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Conception d'une Carte Électronique, Interface de Communication USBC et FPGA, Conception et Réalisation d'un suiveur solaire par Arduino, Développement d'un système de suivi de soleil, Parking intelligent basé sur Arduino