

**51300 Vitry-le-françois**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2507152125**



## Ingénieur en automatisme - électronique

### Ma recherche

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

### Formations

**08/2023** : Bac +5 à Ecole d'ingénieurs en Sciences Industrielles et Numérique  
Master Electronique, Energie Electrique, Automatique, parcours Mécatronique

**06/2020** : Bac +3 à Faculté des sciences et techniques  
Licence 3 SPI parcours Electronique, Energie Electrique, Automatique

**06/2017** : Bac +2 à Institut supérieur des sciences de la santé  
Licence professionnelle en Technologue en Instrumentation et Maintenance Biomédicales

**06/2016** : Bac +2 à Ecole supérieure de technologie  
Diplôme Universitaire de Technologie Génie industriel et maintenance, parcours électronique

### Expériences professionnelles

**09/2022 - 09/2023** :  
Ingénierie en automatisme chez Mannesmann sur Vitry-le-françois  
Participer à l'implémentation d'une ligne de contrôles non destructifs; établir des plans d'actions du fonctionnement de l'installation; diagnostiquer, rechercher, enregistrer et analyser des problèmes d'automatisme; résoudre des problèmes informatiques d'un site " Data collector ".

**04/2017 - 04/2018** :  
Technicienne spécialisée en maintenance biomédicale chez Hôpital Des Enfants Abderrahim El Harouchi  
Identifier les modes de défaillance possibles des respirateurs DATEX OHMEDA et proposer des mesures pour réduire la probabilité ou atténuer leurs effets; effectuer des tests pour valider l'efficacité des actions correctives.

**09/2015 - 08/2016** :  
Technicienne spécialisée en automatisme chez Office Chérifien Des Phosphates  
Optimiser le cycle de fusion du soufre en intégrant et programmant les équipements d'automatisation adaptés; simuler, tester et valider performances par rapport aux objectifs définis.

**05/2015 - 09/2015** :  
Technicienne en maintenance des pompes chez Office Chérifien Des Phosphates  
Diagnostiquer les pannes ou dysfonctionnements; réaliser des interventions de déplacement ou réparation des pièces défectueuses; proposer des améliorations pour optimiser la durée de vie et l'efficacité des pompes.

### Langues

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

maternelle / Ecrit : expérimenté)

## **Permis**

---

Permis B