

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 Technologie 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 :
Ingénieure 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 :

Permis

Permis B