

Tunis
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250219122048

Technicien supérieur en automatisme et informatique industrielle

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2023 : à Croco Coder

Développeur full stack JS Développement d'applications web de gestion des événements, ajout, modification, suppression d'événements et utilisateurs, gestion des utilisateurs.

03/2023 : à Centre de formation Boot Camp -Tunis

Technicien en fibre optique Réaliser le câblage des fibres optiques, réaliser la soudure des fibres optiques, préparer les raccordements aux boîtiers, assurer la conformité et la sécurité des câbles, en aérien et en souterrain.

06/2014 : Bac +3 à Faculté de sciences

Licence fondamentale en physique Étudier les bases de la physique.

01/2014 : Bac +2 à Centre sectoriel de formation en électronique SFAX

Technicien supérieur en automatisme et informatique industrielle Étudier les bases de l'électronique industrielle, réaliser la conception des schémas électriques, élaborer des schémas électriques et pneumatiques, programmer des automates programmables (PLC).

Expériences professionnelles

11/2019 à ce jour :

Contrôleur économique chez Ministère Du Commerce Du Développement Des Exportations sur Tunis
Contrôler les itinéraires de distribution, effectuer des statistiques de suivi économique.

01/2018 - 01/2019 :

Technicien supérieur en électronique industrielle chez Société Ems Industries sur Sfax

Analyser les cartes électroniques, conception du schéma d'un système électronique, analyser les spécifications techniques de projets électroniques, élaborer ou faire évoluer les schémas, les plans et la partie programmée d'un système électronique, renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations aux services concernés, assistance au client.

02/2016 - 07/2017 :

Technicien supérieur en informatique industrielle chez Diralec sur Sfax

Réaliser le câblage des armoires électriques, réaliser le câblage des automates programmables, entretien et installation d'équipements alimentés par l'électricité, effectuer des travaux d'atelier en milieu industriel, assurer le fonctionnement d'un système d'entraînement de moteur industriel, réalisation des tests, réaliser des schémas électriques et électroniques, effectuer l'étalonnage et le calibrage des instruments et composants électroniques.

01/2015 - 08/2015 :

Technicien supérieur en informatique industrielle chez Société Emballages Métallique sur Sfax

Maintenir des machines industrielles, analyse des pannes et réparation d'appareils défectueux, maintenance et branchement des machines industrielles.

Langues

Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)