Réf: 2311031702



Technicien automaticien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

2022 : Diplôme National De Licence En Eea : Electronique, Electrotechnique Et Automatisme à Institut Supérieur des Sciences Appliquées et de Technologie de Gabès, Tunisie

Domaine(s) d'études : Électronique et Informatique industrielle

2018: Bac Scientifique à Lycée Oasis Chenini, Tunisie

Expériences professionnelles

08/2022:

Stagiaire électricien industriel chez Entreprise D'électricité Djemai, Tunisie

- 1. Installer, maintenir et réparer le câblage des armoires électriques ;
- 2. Lire et modifier les schémas électrique (AutoCAD);
- 3. Vérifier la qualité et le fonctionnement de l'installation.

03/2022 - 06/2022 :

Stagiaire automaticien chez Le Groupe Chimique Tunisien : Unité De Production D'acide Sulfurique, Tunisie

Thèse/mémoire: Projet de fin d'études : automatisation et supervision de système de signalisation des alarmes

- 1. Remplacer l'ancien système de logique câblé par un automate programmable Allen ☐Bradley
- 2. Utilisez le logiciel RSLogix500 pour la configuration et la programmation de l'automate (langage Ladder)
- 3. Utiliser le logiciel RSView32 pour développer un IHM de supervision
- 4. Assurer la communication à travers le protocole Modbus RS-485

06/2021 - 07/2021 :

Stagiaire automaticien chez Société Tunisienne De L'electricité Et Du Gaz : Station De Dessalement D'eau De Mer. Tunisie

Thèse/mémoire: Conception théorique et pratique d'un simulateur Siemens DRT

- 1. Diagnostiquer et résoudre les problèmes de l'automate Siemens S7-300 par faire les modifications de programme Ladder sur TIA Portal
- 2. Développer un IHM à l'aide du logiciel WinCC
- 3. Assurer la communication à travers le protocole Modbus TCP/IP

Langues

Arabe (Oral: maternelle / Ecrit:), Anglais (Oral: moyen / Ecrit:), Français (Oral: bilingue / Ecrit:)

Logiciels

Vbscript , Python, Cao Dao , SEE ELECTRICAL, Visual Basic, Gmao, Pack Office

Centres d'intérêts

Certificat d'adhésion à I' Association Tunisienne pour I'Avenir de la Science et de la Technologie (ATAST)