

**Samer C.** - Né le 07/02/1996  
**4011 Sousse**  
**5 ans d'expérience**  
**Réf : 1909162248**

## électronicien, informaticien

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Electricité et Maintenance.

### Formations

---

**2023** : Bac +5 à École Supérieure des Sciences et de la Technologie de Hammam Sousse, Tunisie  
Master professionnel en pilotage des systèmes industriels

**12/2022** : Formation à Coursera, Tunisie  
HTML, CSS, and Javascript for Web Developers

**10/2022** : Formation à OpenClassrooms, Tunisie  
Apprenez à programmer avec JavaScript

**09/2021** : Formation à Sololearn, Tunisie  
JavaScript

**2021** : Formation à Sololearn, Tunisie  
Responsive Web Design Course

**04/2020** : Formation à OpenClassrooms, Tunisie  
PHP & MySQL

**09/2018** : Formation à OpenClassrooms, Tunisie  
Création des sites web avec HTML5 et CSS3

**2018** : Bac +3 à Ecole supérieur des sciences et de technologie hammam sousse, Tunisie  
Licence en électronique, électrotechnique et automatique

**2015** : Bac Scientifique à Lycée Hammam Sousse 2 (LHS 2), Tunisie  
Baccalauréat Sciences Technique

### Expériences professionnelles

---

**10/2018 - 05/2023** :

Technicien maintenance chez Leoni sur Sousse, Tunisie

- Maintenance des tables de contrôle électrique (TSK,CREASOFT)
- Programmation des tables de contrôle électrique
- Réparation des armoires électriques et les automates
- Programmation des imprimantes d'étiquettes
- Réparation des matériels informatiques tels que les ordinateurs, les imprimantes thermiques,..
- Assurer la maintenance curative et préventive des équipements
- Utilisation des méthodes PDCA, QRQC, POKA-YOKE,...

**02/2018 - 05/2018** :

Stage projet fin d'étude chez Unpa Mellouli (l'épi D'or) sur Sousse, Tunisie  
- Automatisation et Supervision d'une empaqueteuse de semoule

### **2017 - 2017 :**

Mini projet : Serrure à code chez Ecole Supérieur Des Sciences Et De Technologie Hammam Sousse (essths) sur Hammam Sousse, Tunisie

- Programmation d'une serrure à code à base d'un microcontrôleur(PIC16F877A)

## **Logiciels**

---

Adobe Photoshop, ISIS, Outlook, Office, Step 7, Word, Teamwiever, Powerpoint

## **Atouts et compétences**

---

### Informatique

Programmation C, Assembleur, VHDL, Arduino, Outils Microsoft Office, HTML, CSS, VBScript, CSWIN(TSK),HETOS, JavaScript, PHP, Développement Web ,Python, React js,Github,A JAX,JSON,..

### Automatisme et automatique

Automatisme industriel : Grafcet, GEMMA,Automatisation,Supervision  
Régulation

### Électronique et électrotechnique

Commande des machines

Électronique de puissance

Électronique analogique et numérique

Traitement des signaux

Réparation des cartes électronique

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Lecture, Voyages ,Cinéma et Jeux Vidéos

Football, Natation et Athlétisme