



# TAYARI Marwen

## DEVELOPPEUR WEB

### PROFIL

Je suis un ingénieur en Mécatronique très Passionné par le développement WEB. Je me suis tout naturellement tourné vers une carrière de développeur web. Aujourd'hui je souhaite intégrer une entreprise dynamique et jeune. Autonome, Organisé, Esprit d'équipe. Disponibilité immédiate.

### CONTACT

✉ tayarimarwen@gmail.com

☎ (+216) 92 06 72 45

📍 N°43 Rue El Omrane, Hammam Sousse, Tunisie

🌐 <https://www.linkedin.com/in/marwen-tayari/>

🐙 <https://github.com/MarwenTayari>

### LOGICIELS & COMPÉTENCES

HTML	●	●	●	●	●
CSS / BOOTSTRAP	●	●	●	●	●
JAVASCRIPT / ES6	●	●	●	●	●
REACT JS / NEXT JS	●	●	●	●	●
REDUX	●	●	●	●	●
NODE JS / EXPRESS JS	●	●	●	●	●
REST API	●	●	●	●	●
MONGODB / MONGOOSE	●	●	●	●	●
GIT / GIT HUB / GIT LAB	●	●	●	●	●

### LANGUES

Arabe	████████████████████
Français	██████████████████
Anglais	██████████████

### CERTIFICATIONS

Formation « L'essentiel de bootstrap », LinkedIn Learning, Juin 2021

Formation « L'essentiel de JAVASCRIPT », LinkedIn Learning, Novembre 2020

Formation « L'essentiel des CSS », LinkedIn Learning, Novembre 2020

Formation « L'essentiel du HTML », LinkedIn Learning, Novembre 2020

Formation « Les fondements de la programmation », LinkedIn Learning, Novembre 2020

TEST DE CONNAISSANCE DU FRANÇAIS, Mars 2020

### FORMATIONS

- **Formation DEVELOPPEMENT WEB FULL-STACK JS**  
GO MY CODE Sousse  
Novembre 2020 – Mai 2021
- **Diplôme d'ingénieur en mécatronique**  
ECOLE NATIONALE D'INGÉNIEURS DE SOUSSE (ENISo) / Sousse  
2012 – 2015
- **Concours nationale d'accès aux cycles de formation d'ingénieurs, Physique technique.**  
INSTITUT PRÉPARATOIRE AUX ETUDES D'INGÉNIEURS DE MONASTIR (IPEIM) / Monastir  
2009 – 2012
- **Baccalauréat Sciences Technique**  
LYCÉE HAMMAM SOUSSE / SOUSSE  
2009

### REALISATIONS

- **Application web (MERN APP) réseau social.**  
Technologies utilisées : REACT JS, REDUX, EXPRESS JS, MONGODB.
- **Application web (MERN APP) E-commerce «S & B STORE» vente/achat de toutes types d'articles.**  
Technologies utilisées : REACT JS, REDUX, EXPRESS JS, MONGO DB.
- **Application web «SHOPPING CART», développement de cette application basée sur la manipulation du DOM (Document Object Model)**  
Technologies utilisées : HTML, CSS, JAVASCRIPT
- **Application (TO DO LIST)**  
Technologies utilisées : REACT JS, REDUX
- **Application (MOVIE CART)**  
Technologies utilisées : REACT JS
- **Application «N & B Photographies »**  
Technologies utilisées : HTML, CSS, JAVASCRIPT
- **Application de filtrage des pièces mécanique**  
Technologies utilisées : MATLAB
- **Application jeu «QUI VA GAGNER LE MILLION»**  
Technologies utilisées : JAVA
- **Application jeu Sudoku.**  
Technologies utilisées : C

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **SOGECLAIRE AEROSPACE SARL – Ingénieur design SA/LR/A350**  
Avril 2017 – Présent, Ariana
- **FONDERIE TUNIMARINE – Ingénieur conception mécanique**  
Septembre 2016 – Mars 2017, Sousse

### STAGES

- **CADYOU – Stage**  
Avril 2016, Sousse
- **LES ATELIERS MECANIKES DU SAHEL – Stage de fin d'études**  
Février 2015 – Septembre 2015, Sousse
- **LEONI – Stage ingénieur**  
Juin 2014, Sousse
- **ICAR – Stage ingénieur**  
Juillet 2013, Sousse