



# Dhouha Karoui

Développeur Web Full Stack  
Ingénieur électrique

## Profil

Je suis actuellement une développeuse Full Stack js à la recherche de nouvelles expériences et opportunités. Je suis vraiment passionné par le développement, c'est une façon de combiner le côté réflexion et le côté artistique.

Je suis essentiellement une ingénieure électrique de l'ENIM. J'ai pu développer mes connaissances en électronique embarquée, en informatique industrielle...



[dhouhakaroui.github.io/dh/](https://github.com/dhouhakaroui)



(+216) 25079550



[dhouhakaroui@hotmail.com](mailto:dhouhakaroui@hotmail.com)



[linkedin.com/in/dhouhakaroui](https://www.linkedin.com/in/dhouhakaroui)



[dhouhakaroui9@gmail.com](mailto:dhouhakaroui9@gmail.com)



[github.com/dhouhakaroui](https://github.com/dhouhakaroui)



Bohsina, Sousse, Tunisie



25 dec 1993

## EDUCATION

### DÉVELOPPEMENT WEB FULL STACK JS (Sep.2020-Dec. 2020)

**GOMYCODE**- Sousse, Tunisie  
Formation 4 mois certifié.

### DIPLÔME NATIONAL D'INGÉNIEUR EN GÉNIE ÉLECTRIQUE (Sep.2015 – janv.2019)

**ENIM**- Monastir, Tunisie  
Cycle d'ingénierie en génie électrique spécialité MCP  
(modélisation et commande de processus).

### PRÉPARATOIRE (Sep.2012 – jun.2015)

**ESSTHS**- Hammam Sousse, Tunisie  
Etudes universitaires du premier cycle d'ingénieur  
(préparatoire) section Math-Physique.

### BACCALAURÉAT (Sep.2008 – jun.2012)

**LYCÉE JAWHARA**- Sousse, Tunisie  
Baccalauréat scientifique mathématique

## EXPERIENCE

### PFE (6mois)

**ENIM** – Monastir, Tunisie  
sep.2018  
conception d'un montage FLYBACK de puissance 42w pour un panel led.

### STAGE (2mois)

**AVIONAV** – Msaken Sousse, Tunisie  
fév..2018  
conception du circuit de l'avion avec CATIA électrique.

### STAGE (1mois)

**LEONI** –Sousse, Tunisie  
Aout.2017  
l'installation d'une table de contrôle technique pour tester les câbles.

### STAGE (1mois)

**AMS** –Sousse, Tunisie  
juil..2017  
l'étude de cas de presse excentrique DIRINLER.

### STAGE (1mois)

**STEG** –Sousse, Tunisie  
Aout.2016  
l'étude de fonctionnement de armoire de détection de gaz et d'incendie.

## COMPETENCES

HTML5

CSS3

JavaScript

React js

Redux

Node js

Express js

MongoDB

Rest API

Python

### Autre compétences

MATLAB / Simulink,  
C embarqué, C++, C#,  
CATIA ; Solidworks,  
Labview, PSIM, ISIS, ARES,  
STEP7 et TiaPortal

## LANGUES

Arabe

Français

Anglais

Allemand

Turc

## CERTIFICAT

Full stack javascript

GoMyCode

Python

EAFIP