# SABKHI BASMA Ingénieur microélectronique- Full Stack MERN



## **COMPÉTENCES**

#### language

langages C et C+, Java, Matlab, Mikroc, Java, C++

#### Logiciels

Isis, Cadence, Step7, Model Sim

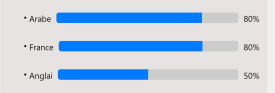
#### **Frontend**

HTML5, CSS,JSX, JavaScript(ES5,ES6), React, Redux,Boostrap

#### **Backtend**

Express.js, Node.js, MongoDB

## Langues



## Centres d'intérêt

Voyage Lecture, Navigation sur internet, Cinéma.

#### **Contact**

- **≤** sabkhi.basma89@gmail.com
- +21623212641
- hhttps://github.com/basma411

# Ingénieur microélectronique-Full Stack MERN

Je suis un développeur JavaScript Full Stack en formation, passionnée par la création d'applications Web innovantes. Fort de ma solide formation en développement front-end et back-end, j'ai acquis des compétences essentielles en concevant et en développant divers projets au cours de ma formation. Mon engagement envers l'apprentissage continu et mon désir de relever de nouveaux défis font de moi une candidate déterminée à exceller dans le domaine du développement Web.

## **Expériences professionnelles**

Juil 2022 - Juin 2023

faire des cours de soutien scolaire

Oct 2021 - juin 2022

Animatrice au jardin d'enfant Palais des anges

September 2019 - septembre 2021

Maitresse - École primaire privée Jbara

Janvier 2018 – août 2019

Administration - Association Personnes Âgées Mahdia

Septembre 2016 - mai 2017

Garderie scolaire

Stage de Projet de Fin d'Étude (20 semaines)

Institut Supérieur d'Informatique et Mathématiques de Monastir

Sujet : « Tatouage d'images médicales cryptées : Implémentation sous MATLAB et validation sur carte Arduino MEGA 2560 »

Juin - juillet 2015

Stage technicien (8 semaines)

Société Manufacture Electrotechnique de Sousse (METS)

Sujet : « Étude d'un système pick by light »

Janvier - mai 2013

Stage de Projet de Fin d'Étude (20 semaines)

Centre de Formation Professionnelle de Pèche situé à Mahdia (CFPP)

Sujet : « Étude, conception et réalisation d'un système de suivi par GPS »

Juillet 2012

Stage ouvrier (4 semaines)

Société frigorifique et brasserie de Tunis situé à Mahdia, Tunisie

#### **Education**

# juil 2023-nov 2023

Formation en Développement Full Stack MERN. Certification en Développement Full Stack JavaScript MERN. GoMyCode,Tunisie

## 2013-2016

Diplôme d'Ingénieur en sciences appliquées et de la technologie dans l'électronique spécialité microélectronique à l'Institut Supérieur d'Informatique et Mathématiques de Monastir, Tunisie.

#### 2010-2013

Doubles diplômes en licence professionnelle automatique, informatique et industrielle spécialité réseaux et instrumentation intelligente pour les systèmes automatisés à l'Institut Supérieur des Sciences

Appliquées et de Technologie de Mahdia, Tunisie et à l'Université Jean Monnet - IUT de Saint-Étienne, France.

# 2009-2010

Baccalauréat spécialité mathématique, Lycée Ibn Sina, Mahdia, Tunisie.

Download CV