

### COORDONNEES

⊠ jamalboujbari@gmail.com

<del>2 +212 639 411 280</del>

\$\frac{15}{10}\$

Casablanca - Maroc

🖍 Célibataire

<mark>ত্রি Pe</mark>rmis de conduire B

#### **LANGUES**

Arabe Tamazight

Français \*\*\*
Anglais \*\*\*

\*\*\*\*

\*\*\*\*

#### **COMPÉTENCES**

HTML5

CSS3

Bootstrap

JavaScript

ReactJS

Redux

**NodeJS** 

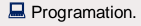
**ExpressJS** 

**PostgreSQL** 

Git/GitHub

#### **LOISIRS**







Sport

# JAMAL BOUJBARI

#### PROFIL

Je suis un développeur Full Stack avec une passion pour la création de sites web beaux et conviviaux. J'ai une solide compréhension du développement tant côté front-end que back-end, et je suis enthousiaste à l'idée de mettre mes compétences en pratique dans un environnement professionnel. Je suis un apprenant rapide et un joueur d'équipe, et je suis convaincu que je peux être un atout précieux pour n'importe quelle équipe de développement web.

#### 🕃 DIPLôMES ET FORMATIONS

Juin 2019 : Licence fondamentale en science de la matière physique, parcoure énergétique, Université Cadi Ayyad, faculté des sciences Semlalia, Marrakech.

Juin 2018 :Diplôme d'étude universitaire générale en science de la matière physique, Université Cadi Ayyad, faculté des sciences Semlalia, Marrakech.

Juin 2016: Baccalauréat en science physique, Essaouira.

## **FORMATIONS SUPPLEMENTAIRES**

**Sept 2023 :** Diplôme Full Stack Web Developer en développement informatique, Developers Institute a Casablanca Maroc.

**Avril 2017 :** Formation "Mon kit pour l'Emploi "dans le cadre du programme USAID Carier Center, Université Cadi Ayyad, faculté des sciences Semlalia, Marrakech.

## **B**EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**Févr.2020 à Aujourd'hui :**Travail au sein de la société Comptoir des Pièces Moteur et Accessoires (COPIMA) à Casablanca.

- Agent de facturation.
- Responsable du traitement des retours.
- Responsable du contrôle des stocks.

**Sept.2019 à Févr.2020 :**Travail au sein de la société l'imprimerie Fabricant du Livre (IFL) à Casablanca.

Operateur magasinier.

# **TEMPS LIBRE**

