# Cherqaoui El Mehdi

Né le 18 Juin 1992

Contact:

Tél: +212 678 719 809

E-mail : cherqaoui.elmehdi@gmail.com Portfolio : www.cherqaoui.dev

### **COMPETENCES TECHNIQUES:**

### ■ Développement :

java, php, javascript, python, C, C++, C#

### ■ Framework & Outils:

Laravel, Gatsby, React js. Visual Studio. Visual Studio Code. Android Studio. Unity3D.

#### Système :

Installation, Configuration &

Administration:

Linux: Debian, Ubuntu.

### **Langues:**

Arabe : Langue maternelle
Français : niveau avancé
Anglais : niveau avancé

# Ingénieur Informatique

### Résumé

Polyvalent, impliqué et très dynamique et doté d'une capacité à travailler en groupe ou en prenant l'initiative. Je suis prêt à prendre toute sérieuse opportunité pour faire partie d'un groupe de travail.

## **Formations**

■ 2012-2015 : SUPINFO— Ecole Supérieure d'Informatique

Master 1 (Bac +4) Computer Science & Information Technology

2010-2012 : CPGE MPSI Khouribga

Mathématique Supérieure et Spécialisé.

Juin 2010 : Baccalauréat en Sciences Mathématiques «mention Bien ».

## Expériences

#### • Freelance :

- ✓ Développement d'une application Portfolio manager
  - Framework : Laravel.
  - Tech: HTML, SASS, jQuery.
  - Outils: Visual Studio Code.
- ✓ Développement d'une application E-Commerce
  - Framework : Laravel, Vue.js.
  - Outils: Visual Studio Code.
- Développement d'une application Android « lecteur mp3 »
  - Framework : Laravel « Backend RESTful API»
  - Outils: Android Studio, Visual Studio Code.
- ✓ Développement d'une application HTML5 Game
  - Platform : Facebook.
  - Framework : Cocos2DX.
  - Outils : Cocos Creator.

### Stage de 6 mois - ONDA (Office National des Aéroports) :

- ✓ Développement d'une application de dématérialisation des factures fournisseurs.
- Stage de 5 mois HRExperts :
  - ✓ Développement d'une application de gestion des Bulletins de paie en JEE.
- Stage de 3 mois VIVO ENERGY :
  - ✓ Conception et développement d'une application de gestion du parc informatique.
  - ✓ Etude & Optimisation du Firewall FortiGate.
- Stage de 6 mois Achilles Security :
  - ✓ Développement d'un remote access tool en C/C++ Win API.
  - ✓ Développement d'un Web Service en Python avec Django REST Framework Pour communiquer avec le remote access tool.