

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.