



# Mohamed El-Amine CHARA

## Ingénieur Logiciel

Diplômé en master ingénierie du logiciel en informatique, je recherche premier boulot dans le milieu professionnel. Ma passion pour le développement et ma détermination sont mes principaux atouts.



mohamedelamine.chara0@gmail.com



+213 0779376202



02, Rue Omar Amimmour,  
Alger, Algérie



linkedin.com/in/mohamed-el-amine-chara-4b05bb1aa



github.com/MohaGit17

## COMPÉTENCES

NodeJs

MangoDB

HTML

CSS

JS

C++

JAVA

SQL

Git

Microsoft office

ReactJS

Python

Bootstrap

FastApi

MySql

## LANGUES

Arabic



French



English



## CENTRES D'INTÉRÊT

Sport

Voyage

Musique

## FORMATION

### Master Ingénierie du Logiciel

Université des Sciences et Technologies - Houari Boumediène

2021 - 2023

Alger, Algérie

### Licence Informatique

Université des Sciences et Technologies - Houari Boumediène

2018 - 2021

Alger, Algérie

### Baccalauréat - Sciences Expérimentales

Lycée Sacré-Coeur (Omar Ibn el Khattab)

2018

Alger, Algérie

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### Ingénieur Full Stack

Smart Drilling Operations

08/2023 - 2023

Alger, Algérie

### Stage Projet de fin d'étude

Albaraka Bank

03/2023 - 07/2023

Alger, Algérie

Réalisations

- Stage de développement d'un système de suivi des vulnérabilités et de classification des vulnérabilités générées par un système de scan de vulnérabilités, ainsi que la gestion des ressources humaines et matérielles.
- Langages utilisés: ReactJS, NodeJs, MangoDB.

### Stage Pratique

Air Algérie

07/2022 - 08/2022

Alger, Algérie

Réalisations

- Stage de développement d'une solution web de gestion des logs système (Syslogs) qui permet l'extraction, la sauvegarde dans une base de données, et l'accès du personnel aux données affichées sur une plate-forme web.
- Découverte des sous-directions de la DSI d'Air Algérie.

## PROJETS INFORMATIQUES

### Payami (09/2021)

- Conception et Réalisation de l'API d'une application mobile qui vise à faciliter les transactions quotidiennes entre les personnes et gérer leurs dépenses et revenus.
- Langages utilisés: NodeJs, MangoDB.

### EventBabiez (03/2021 - 06/2021)

- Projet de fin d'étude : Conception et réalisation d'une application web pour annoncer des événements organisés par l'université des sciences et technologies - Houari Boumediène et ses clubs avec un système de notification.
- Langages utilisés: NodeJs, MangoDB, HTML, CSS.