

# CHERO Landry ASSOUMOU OBAME

A la recherche d'un stage

## A propos de moi

Mon sens du relationnel, mon goût pour l'informatique et mes premières expériences professionnelles en équipe, sont autant des qualités susceptibles de répondre à vos attentes

## Contact

+216 51046714

[Assoumoulndry1@gmail.com](mailto:Assoumoulndry1@gmail.com)

<https://github.com/OBAMELANDRY>

[obamelandry.github.io](https://obamelandry.github.io)

Permis B

## Compétences

Certification : office 2016

Certification : Python

certification : Google Analytics

Avancé & google Ateliers

Certification : Azure

Certification : C#

Certification : Linux Ubuntu

### Compétences informatiques :

#### ○ Système d'exploitation :

- LINUX(UBUNTU),
- WINDOWS

#### ○ langages de programmation :

C, C#, JAVA, SPRING-BOOT, J2E (HTML/CSS,JAVASCRIPT,PHP) ANGULAR JS , PYTHON, IONIC , REACTJS, ANDROID STUDIO , BI, MSPROJECT , BI, SQL , PL/SQL , SQL SERVER , XML

#### ○ Outils :

ECLIPSE , VISUAL STUDIO , DOCKER, AZURE, NETBEANS , CODEBLOKS , NODEJS , ORACLE , SQL SERVER ,KALI-LINUX , XAMPP , PacketTracer, VISUALCODE, FIGMA, SCRUM

#### ○ versioning :

Git (Gitlab, GitHub,...)

## Langues

Français : maternelle

Anglais

Espagnol



Tunisie  
2021 - 2023

Tunisie  
2020 - 2021

Tunisie  
2017 - 2020

Gabon  
2017



Tunisie  
2020

Gabon  
2014 - 2017



## FORMATION

### ECOLE POLYTECHNIQUE INTERNATIONALE

Diplôme national d'ingénieur, systèmes d'informations et logiciels  
2<sup>ème</sup> année, en cours



### ECOLE POLYTECHNIQUE INTERNATIONALE

Master 1, Ingénierie des Logiciels



### ECOLE POLYTECHNIQUE INTERNATIONALE

Licence professionnelle, Systèmes d'informations et logiciels



### LYCEE TECHNIQUE NATIONALE OMAR BONGO

Baccalauréat technique et professionnel



## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### STAGE TECHNICIEN SUPERIEUR INFORMATIQUE

**SFM TECHNOLOGIES** (6 mois)



Conception et réalisation d'une application mobile GeoTracker et d'une plateforme de gestion et de suivi des véhicules en temps réel.

-langages de programmation et outils utilisés

- Front-end : Ionic, angular
- Back-end : Spring-boot, MySQL, Hibernate

### STAGE TECHNICIEN EN ALTERNANCE

**FACO-CONSTRUCTION** (3 ans)

Dessin des plans conception fabrication et montage

- Dessiner manuellement les plans des ouvrages
- géométrie, calcul du cubage du matériau bois utilisable



## PROJETS ACADEMIQUES

### PROJET

#### Université Polytechnique Internationale

PYTHON : application de gestion de stock

LANGUAGE C : développement du jeu 'Snake Game'

ANGULAR JS : développement d'un site e-commerce

UNITY : développement d'un jeu 3D running

B I SSIS, SSAS, POWER BI : implémentation d'une solution des

tournois sportif dans différents pays et leurs localités

HTML/CSS/JS/PHP : site web personnel « portfolio »

HTML/CSS/JS/PHP/MySQL : site de chat entre médecins et patients

JAVA JFRAME/MySQL : bibliothèque scolaire

LINUX/DOCKER : site de de gestion des salariés

ANDROID : e-commerce

## INTÉRÊTS

- Football, lecture, cinéma, programmation informatique, bénévolat
- Membre du club Enactus