



**Issam L'ANFOUF**

Élève ingénieur en logiciels  
et systèmes intelligents

À la recherche d'un stage PFE de 5 à 6 mois



22 ans



Tanger, Maroc



issamlanfouf1@gmail.com



+212623556116



issamlf1



Issam L'anfouf

Sérieux et ambitieux avec une grande passion pour l'informatique et les nouvelles technologies. Je suis élève ingénieur en 3ème année génie logiciels et systèmes intelligents.

Je suis à la recherche d'un stage de fin d'étude d'une durée de 5 à 6 mois à compter du 1 février 2021.

## Diplômes et Formations

### Élève ingénieur en logiciels et systèmes intelligents

Faculté des sciences et techniques de Tanger, Tanger

Depuis 2018

### DEUST : Mathématique – Informatique - physique – chimie

Faculté des sciences et techniques de Tanger, Tanger

De septembre 2016 à juillet 2018

### Baccalauréat : Sciences physiques

Lycée Ibn Battouta, Tanger

De septembre 2015 à juin 2016

## Expériences professionnelles

### Développeur Web

Institut des Neurosciences et de Coaching - Tanger

De juillet 2020 à septembre 2020

- Développement WordPress
- Outils et technologies : PHP, JavaScript, JQuery, Html, Css

### Développeur

Amendis - Tanger

De juillet 2019 à septembre 2019

- Mettre en œuvre une solution pour la migration Excel vers Google Sheets (GSuite)
- Développement des MACROS
- Outils et technologies : VBA, Google Apps Script

## Compétences

**Langage de programmation** : JEE, JavaScript, Python, C/C++, PL/SQL, Node.js

**Frameworks** : Spring, Spring Boot, Hibernate, Struts  
Laravel, Ionic, Angular, JADE

**Informatique décisionnelle & data mining** : SSIS, SSRS, SSAS, Talend, MicroStrategy, Tableau

**Administration de base de données** : Oracle

**Administration système** : Linux

**L'Intelligence Artificielle & Apprentissage automatique**

**Autres Compétences** : Switching, Routing, web services, Html, Css

## Projets académiques

**Application Web : plateforme de financement collaboratif**, outils et technologies : JEE, Spring Boot, JWT, Angular, Mysql

<https://github.com/issamlf1/CFunding>

**Application Mobile-Multiplateforme : services à la demande en ligne**, outils et technologies : Laravel, PHP, Ionic, Cordova, TypeScript, Mysql

<https://github.com/issamlf1/BricolageApp-mobile>

**GraphTheory : application Desktop qui permet d'appliquer les algorithmes de la théorie des graphes (BFS, DFS, Dijkstra, Bellman-Ford...)**, outils et technologies : Java

<https://github.com/issamlf1/GraphTheory-Desktop>

**Jeu TicTacToe Ultimate**, outils et technologies : Java

<https://github.com/issamlf1/TicTacToeUltimate>

**Application web de gestion d'un garage**, outils et technologies : Node.js, Arduino, Angular

<https://github.com/issamlf1/Gestion-Parking>

**Application web d'analyse de la propagation de covid-19**, outils et technologies : JADE, Python, Tweepy, BeautifulSoup, Angular, MongoDB

<https://github.com/issamlf1/CORONASTAT>

## Certifications

**IBM . Iot Cloud Developer Mastery Certificate**

ID : 9591-1578-6664-6100

**LinkedIn . Become a Software Developer**

ID : ARkdhfMP2kAFL95mH9Bcdt-D7zZe

## Langues

**Arabe (Natif)**

**Anglais (Intermédiaire)**

**Français (Intermédiaire)**

## Centres d'intérêt

**Théâtre**

**Jeu vidéo**

**Cyclisme**