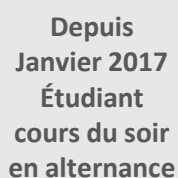




Ambitieux et passionné par l'informatique, je cherche à intégrer une entreprise d'ingénierie informatique qui pourra explorer et encourager mes ambitions et ma motivation à l'innovation et le développement des solutions à la pointe de technologie.

ISSAM RIAHI

Ingénieur génie logiciel



Expérience

Développement en freelance & Projets d'études

- Projet d'authentification par reconnaissance faciale pour les épreuves d'examen en ligne et l'identification des fraudes à travers le comportement du candidat .
- Application de reconnaissance vocale multilingues, permettant la synthèse des paroles et l'extraction du thème général et les mots pertinentes.
- Projet Web DevOps end to end avec les outils Jenkins, Docker, GitLab, Ansible, Vagrant.
- Plateforme Web IA de reconnaissance faciale via l'algorithme « Faster R-CNN » avec Flask et JS.
- Application Desktop, gestion de parking des voitures avec la technologie DotNet C# et PL/SQL (procédure stockée) Base de Donnée.
- Site Web Visite technique des véhicules Architecture en micro-service (notification sms, géolocalisation, google Calendar) en (Flask, GMap et Java JEE Jhipster) front-end et avec spring boot et BD NoSQL MongoDB back-end.
- Développement d'applications mobile éducatif (Android et IOS) avec Android Studio et React-Native.
- Développement de site web avec les Framework (Laravel 5.4, Symfony...) « site pour une Agence de location »

Développeur informatique. Planet Connectus

- Développement des applications desktop avec python et des applications mobile intégrant des services de base de donnée locale et web via Fire-Base.
- Étude et réalisation d'une maquette de proof of work d'un projet d'une station d'irrigation et fertilisation, via des capteurs comprenant des micro-contrôleurs (ATMEGA328) pour analyser la qualité du sol et les conditions météorologiques instantanées, connectés à un réseau LoRa avec une carte Raspberry pour la télégestion et le contrôle à distance, via une interface desktop développéé en Python.



Python 2,x/3,x 4.5 ★★★★★

DotNet (C# / C++) 4.0 ★★★★★

Html / Css / JS 4.0 ★★★★★

GoLang 3.5 ★★★★★

Java SE / EE 4.5 ★★★★★

Spring Boot Angular 4.5 ★★★★★

Laravel & Symfony 4.0 ★★★★★

Dev Mobile 4.0 ★★★★★

Language C 4.0 ★★★★★

DB PL/SQL/NoSQL 4.5 ★★★★★



Français

Anglais



Contact

+216 40 746 300

issambourne@gmail.com

**8 rue de Malte cité Chehema 1116 La
Mornaguia**





A PROPOS DE MOI

Ambitieux et passionné par l'informatique, je cherche à intégrer une entreprise d'ingénierie informatique qui pourra explorer et encourager mes ambitions et ma motivation à l'innovation et le développement des solutions à la pointe de technologie.

ISSAM RIAHI

Ingénieur génie logiciel



2016 – 2017

Expérience

Étude et Contrôle des Lots électriques des projets des station d'osmose inverse. Oméga Assistance

- Contrôle du système de télégestion des centrale de production électrique élaboré par la Société Schneider Algérie.
- Contrôle des Travaux des lots électriques des stations de traitement d'eau par osmose inverse

2012 – 2015

Maintenance des automates et de système de télégestion. SONEDE

- Développement des interfaces via le système de contrôle de surveillance et d'acquisition des données (SCADA).

2009-2012

Technicien Supérieur en maintenance industriel Medipharm Sadep

- Industrie pharmaceutique



2017 - 2021

SESAME
Ingénieur génie logiciel

2005 - 2008

ISET SILIANA
Brevet de Technicien Supérieur en maintenance industriel

Formation



Compétences



Langues

Français

Anglais



[LinkedIn](#)

Contact

+216 40 746 300

issambourne@gmail.com

8 rue de Malte cité Chehema 1116 La Mornaguia

