

AIT LAHCEN Ahmed

ETUDIANT EN GÉNIE LOGICIEL À L'ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'INFORMATIQUE ET D'ANALYSE DES SYSTÈMES (ENSIAS)

☎ 06 82 43 11 96 | ✉ ah.aitlahcen@gmail.com | 🌐 AIT-LAHCEN | in ahmed-ait-lahcen

Formation

Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS)

RABAT, MAROC

CYCLE D'INGENIEUR EN GENIE LOGICIEL

2018-2020

- GL, Deuxième Année — 2019-2020
- GL, Première Année — 2018-2019

Lycée MOULAY HASSAN

TANGER, MAROC

CLASSE PRÉPARATOIRE

2016-2018

- MP, Mathématique et Physique — 2017-2018
- MPSI, Mathématique, Physique et Sciences Industrielles — 2016-2017

Lycée IBN BATOUTA

TANGER, MAROC

BACCALAURIAT

2015-2016

- SMA, Sciences Mathématiques A — Mention très bien

Projects

Des Chiffres et des Lettres

Janvier 2019

- Programmation du jeu « DES CHIFFRES ET DES LETTRES » diffusé par la télévision française, avec le langage C
- Outils utilisés : Sublime text, C, Makefile

PDDL Generator

Juin 2019

- Génération d'un PDDL (Planning Domain Definition Language) à partir du langage OWL-S
- Outils utilisés : Python

Tranportation App

Août 2019

- Application mobile pour la gestion du transport du personnel de la société ATLAS BOTTLING COMPANY en utilisant Google Maps API
- Outils utilisés : ANDRIOD STUDIO, PHP, MySql

Système de gestion de scolarité

Janvier 2020

- Un système d'information dont le but est de gérer les différents besoins d'un établissement scolaire
- Outils utilisés : Oracle Forms, Oracle Database

Job Finder

Février 2020

- Site web dynamique dédié aux étudiants/lauréats qui cherchent un stage/emploi surtout dans le domaine de l'informatique
- Outils utilisés : Eclipse IDE, JEE, JavaScript, MySql

Compétences

Langages de programmation Java, C, Python, SQL, XML, JavaScript, PL/SQL, PHP, Node.js
Technologies/Frameworks JEE, ANDROID, REACT, NODE, JSF, SPRING

Langages

ARABE Bilingue ou langue natale
Français Compétence professionnelle
Anglais Compétence professionnelle