

Younes M'HAMDI

Développeur Full Stack | Cybersecurity



Telephone

+212 6 36 84 14 20



Email

mhamdiyouness17@gmail.com



LinkedIn

in/younes-m-hamdi



GitHub

github.com/unes-17



PROFILE

Autonome, curieux et sérieux, je suis ouvert à toute opportunité qui me permettra de relever de nouveaux défis et de suivre mes ambitions.

Mon penchant pour le monde informatique m'a poussé à m'auto-former et à m'épanouir dans le domaine du développement informatique et de la sécurité informatique.

EXPERIENCE

Formation intensive bootcamp : JobInTech à l'Université International de Rabat (UIR)

Nov. 2023 - en cours

Formation intensive JobInTech-UIR en Développement Full Stack Java/Angular dans le but de faciliter l'intégration dans le monde professionnel tout en perfectionnant mes connaissances et savoir-faire ainsi que les méthodes de travail en entreprise.

Stage d'initiation à la recherche

Mars 2023 - Août 2023

Développement d'un système de détection d'intrusion avec Machine Learning et Deep Learning en utilisant les jeux de données KDD'99 et NSL-KDD et les modèles KNN, LR, DT, RF, GBM, NB, SVM, AE, DNN, GRU, LSTM-GRU, BiLSTM-GRU.

STAGE DE FIN D'ÉTUDE

Mai 2021 - Juin 2021

Un mois de stage à l'entreprise 2R FLECHE pour l'obtention d'une licence professionnelle, dans le quelle j'ai développé une application web pour l'évaluation des comportement des clients des agences de location des véhicule.

STAGE DE FIN D'ÉTUDE

Mai 2020 - Juillet 2020

Deux mois de stage à l'Ecole Supérieure de Technologie de Meknès dont lesquelles j'ai développé une plate-forme de e-Learning.

PROJET DE FIN D'ÉTUDE

Avril 2020 - Mai 2020

Au titre de mon PFE pour l'obtention d'un DUT, j'ai développé une application bureau de gestion des employés en javaFX.

STAGE D'INITIATION

Juin 2019 - Juillet 2019

Un mois de stage à l'Office National De L'Électricité Et De L'eau Potable dont j'ai créé une application web dynamique pour la gestion de stock.

Développement d'une application web e-commerce e-SHOP de l'UIR (Java/Angular).

Application Web de cryptographie asymétrique.

Web scraping des sites e-commerce.

Projet sur la virtualisation avec ESXi

Installation - Création VM - Clonage Snapshot - Surveillance -vCenter

FORMATION

2021- 2023

ENSA - KENITRA

Master en sécurité des systèmes d'information spécialité sécurité systèmes et réseaux informatiques.

2020 - 2021

ECOLE SUPERIEURE DE TECHNOLOGIE - MEKNES

Licence Professionnelle en Développement des Systèmes d'information et de communication.

2018 - 2020

ECOLE SUPERIEURE DE TECHNOLOGIE - MEKNES

DUT en Génie Informatique, option Génie Logiciel.

2017 - 2018

LYCEE MAARAKATE BOUDNIB

Baccalauréat - Science Physique.

COMPETENCES

SYSTEMES D'EXPLOITATION

Windows, Linux.

OUTILS

Node-RED - ESXi - RPC/RMI - Cybersecurity

LANGAGES DE PROGRAMMATION

C/C++, Java, Python, Php, PL/SQL

DEVELOPPEMENT WEB

HTML/CSS/JS, Ajax, JQuery, XML, Bootstrap, JEE, Angular

CONCEPTION/BASE DE DONNEE

UML, MERISE - ORACLE, MySQL

RESEAU INFORMATIQUE

Cisco Packet Tracer.

Scrum

LANGUES

Arabe
Maternelle

Français
Professionnel

Anglais
Professionnel