BOUCHIHA

RIHAM

AGE

22 ans

NATIONNALITÉ

Marocaine

GITHUB

https://github.com /RihamBouchiha

LINKDIN

Riham BOUCHIHA



Avril 2024 - Juin 2024

CONTACT

L+212 7 24 86 00 87

⊠rihambouchiha@ump.ac.ma

♥Tanger, Maroc

Élève ingénieure en 2º année de Génie informatique à l'ENIAD et développeuse Fullstack passionnée par l'intelligence artificielle et le DevOps, je possède un parcours mêlant médecine et informatique, enrichi par des expériences académiques et professionnelles en France et au Maroc. Je suis actuellement à la recherche d'un stage d'été dans les domaines de l'intelligence artificielle, du machine learning ou du développement d'applications web et mobiles.

COMPÉTENCES

LANGAGES DE PROGRAMMATION

• C/C++, C#, Java, Python, JavaScript, TypeScript, PHP.

DÉVELOPPEMENT WEB ET FRAMEWORKS / BIBLIOTHÈQUES

• HTML, CSS, React, Node, Express, .Net

BASES DE DONNÉES

• MySQL, MariaDB, MongoDB, Oracle, TransactSQL.

DATA ANALYSIS

· NumPy, Pandas, Matplotlib.

MATHEMATIQUES

Algèbre, analyse, statistiques, probabilités, méthodes numériques, recherche opérationnelle.

MODÉLISAION

Merise, UMI

LANGAGES DE STRUCTURATION DE DONNÉES

XML, DTD, XSD, XSLT, JSON

INITIATION RÉSEAU

• IPv4, IPv6, protocoles des couches du modèle OSI & TCP/IP.

SÉCURITÉ DES RÉSEAUX

Sécurité informatique

ADMINISTRATION DES SYSTÈMES

ADMINISTRATION DES SERVICES RÉSEAUX

Mise en œuvre des protocoles DHCP . DNS

GESTION DES AFFAIRES ET DE L'ADMINISTRATION

Gestion de projet, entrepreneuriat, organisation des entreprises, droit social

LANGUES

Arabe Maternelle C1 Français R2 **Anglais**

CENTRE D'INTÉRÊTS

Natation

Lecture

Photographie

Design graphique

Astronomie

PARCOURS ACADÉMIOUE

11º ANNÉE DU CYCLE D'INGÉNIEUR EN GÉNIE INFORMATIOUE 2024 - En cours

ENIAD - École nationale de l'intelligence artificielle et du digitale Berkane

O DUT EN GÉNIE INFORMATIQUE 2022 - 2024

ESTF - École supérieure de technologie de Fès

O PREMIÈRE ANNÉE LI SPS MÉDECINE 2021 - 2022

Faculté de médecine de Strasbourg - France

2020 - 2021 **BACCALAURÉAT EN SCIENCES PHYSIQUES**

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

STAGE DE FIN D'ÉTUDES

Activ Digital Réalisation d'une application de gestion de ressources humaines.

Technologies: MERN Stack.

O PROJET DE FIN D'ÉTUDES

Novembre 2023 - Avril 2024

École supérieure de technologie de Fès

Réalisation d'une plateforme de gestion de réservations d'hotel Technologies: HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, Node.js, Express.js, MySql,

STAGE D'INITIATION Juillet 2023 - Août 2023

D3 SOFT

Réalisation d'une application de gestion de paie.

<u>Technologies</u>: Windev, MariaDB.

O EOUIPIÈRE ECHELON A

Avril 2022 - Juin 2022

QUICK - FRANCE

PROJETS RÉALISÉS

- Réalisation d'une calculatrice : C#
- Réalisation d'un ascenseur : C#
- Réalisation d'un site web "OUASIS INTIME" : HTML, CSS, JS.
- Réalisation d'une application de santé mentale : MERN STACK.
- Réalisation d'un script de gestion des utilisateurs : BASH, POWERSHELL

ACTIVITÉS EXTRA-ACADÉMIQUES

RESPONSABLE DE COMMUNICATION DU CLUB TECHRISE Octobre 2024 - juin 2025

École nationale de l'intelligence artificielle et du digital

† FORMATRICE AU CLUB INNOVERSE

École nationale de l'intelligence artificielle et du digital Mars 2025

Réalisation d'une formation en UI/UX Design

CERTIFICATS

Avril 2025 Girl in ICT: public speech de la fille et l'IA

Février 2025 • OrientalHack 1.0 : solutions digitales pour les ESS

 Data Analysis with Python: freeCodeCamp Mai 2024

• UI/UX: freeCodeCamp Juin 2023

 Responsive Web Design (HTML, CSS): freeCodeCamp Juin 2023