



ICHCHOU MAROUA

Étudiante en 3ème Année Ingénierie Informatique et Réseaux

CONTACT

✉ ichchoumaroua@gmail.com

☎ 0699-256692

🌐 [linkedin.com/in/maroua-ichchou](https://www.linkedin.com/in/maroua-ichchou)

📍 Rabat

COMPÉTENCES

Langages de programmation :

JavaScript /JSON /PHP /C / C++/python

Langages de balisage :

HTML / XML / CSS

Outils de conception :

UML / Merise

Base de données :

Mysql / PL-SQL / MS-sql / SQLite

Système d'exploitaion :

Unix - Linux

Soft Skills :

Travail d'équipe et collaboration

Bonne communication

Adaptabilité

Créativité

LANGUES

Arabe : Langue natale.

Français : Bilingue.

Anglais : Bilingue.

PROFIL

Étudiante en 3ème année d'Ingénierie Informatique et réseaux, je suis actuellement à la recherche d'un stage de fin d'année. Passionné par les nouvelles technologies et doté d'une solide formation académique, je suis motivé pour mettre en pratique mes connaissances et acquérir une expérience professionnelle enrichissante.

FORMATION UNIVERSITAIRE

Cycle d'Ingénieur Informatique et Réseaux.

2022-Présent : Ecole Marocaine Des Sciences De l'ingenieur.

Cycle préparatoire intégrée.

2020-2022 : Ecole Marocaine Des Sciences De l'ingenieur.

Baccalauréat scientifique Physique chimie option française

2019-2020 : Groupe scolaire Al Mouatana Rabat

Mention : T.Bien

PROJETS ACADÉMIQUES

Chatbot de réservation des restaurants

projet de fin d'année : Réalisation d'un Chatbot dont le but est d'interagir avec les utilisateurs de manière conversationnelle et d'offrir une assistance en ligne et des réponses à leurs questions afin d'effectuer des réservations aux restaurants.

LICENCES ET CERTIFICATIONS

Software Engineering: Modeling Software Systems using UML

Mai 2023 : Coursera , The Hong Kong University of Science and Technology.

Software Engineering: Software Design and Project Management

Mai 2023 : Coursera , The Hong Kong University of Science and Technology.

Software Engineering: Implementation and Testing

Mai 2023 : Coursera , The Hong Kong University of Science and Technology .

Capstone: Retrieving, Processing, and Visualizing Data with Python

Mai 2023 : ,Coursera , University of Michigan.

Using Python to Access Web Data

Mai 2023 : ,Coursera , University of Michigan.

Using Databases with Python

Mai 2023 : ,Coursera , University of Michigan.

Bash Scripting and System Configuration

Mai 2023 : Coursera , Codio.

Connecting to Devices and Networks

Mai 2023 : Coursera , Codio.

Unix System Basics

Avril 2023 : Coursera , Codio.

SQL

Décembre 2022 . Sololearn

Introduction to c++

Décembre 2022 . Sololearn