

# **BOUCHRA Aicha**



ÉTUDIANTE INGÉNIEUR EN DEUXIÈME ANNÉE GÉNIE INFORMATIQUE

À LA RECHERCHE D'UN STAGE TECHNIQUE

## **CONTACT**



aichabouchraa4@gmail.com



+212657743770



@Bouchra aicha



www.BOUCHRA aicha.com

## **LANGUES**

- Arabe
   Langue maternelle
- Français
   Compétences professionnelles
- Anglais
   Compétences professionnelles limitées

## **LOISIRS**

- Le dessin de portraits en 3D
- L'art de Graphitti
- ≽ Le design

## **CERTIFICATS**

- Responsive Web Design Sololearn | Octobre, 2022
- JavaScript
   Sololearn | Octobre, 2022
- CSS
  Sololearn | Aout, 2022
- HTML
  Sololearn | Juillet, 2022

#### PROFIL PERSONNEL

Je suis une étudiante à l'Académie Internationale d'Aviation Civile à Casablanca, en deuxième année du cycle ingénieur génie informatique, et je suis à la recherche d'un stage technique en Développement Web d'une durée de trois mois à partir du 1 juillet 2023.



#### **EDUCATION**

2018-2019

2021-Présent Cycle Ingénieur

Académie Internationale d'aviation Civile (AIAC)

2019-2021 Classes Préparatoires MP/ MPSI
Le centre Mohammed V | Casablanca

Baccalauréat Sciences Mathématiques B BIOF

Lycée Ibno Al Yassamine | Casablanca



#### **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

Aout-2022 Stage d'initiation

SwissPort | L'aéroport Mohammed V Casablanca



## **COMPÉTENCES TECHNIQUES**

ProgrammationPython, C, C++, C#, Java, JEE.

Bases de Données
 PostgresSQL, MySQL, PL/SQL, SQLServer,

Administration Oracle.

Développement WEB HTML, CSS, JavaScript, WordPress, JQuery,

PHP.

Conception Merise, UML.

Langage de balisage XML et ses technologies (XSD/ XPath/ XSLT)

Réseaux sécurité, TCP/IP, réseaux locaux et

interconnexion.

Systèmes
 Système d'exploitation Windows, administration

UNIX (Ubentu, Fedora), Virtualisation.



### PROJETS ACADÉMIQUES

- Février 2023- Mai 2023

  Application WEB; Gestion des Devis et des Factures d'une entreprise de maçonnerie. (JEE "le modèle MVC", MySQL, UML, HTML, CSS, JS)
- Aout-2022 Site web; un site d'accueil représentant une entreprise aérienne "SwissPort". (HTML, CSS, JavaScript)