

SABOUNI AHMED

21 ANS, ETUDIANT EN INGÉNIERIE INFORMATIQUE

PROFIL PROFESSIONNEL

Etudiant en ingénierie informatique cherchant à déployer les différentes connaissances acquises durant mon cursus à L'EIL Côte d'Opale, désirant de se développer et d'assurer mon évolution à l'échelle professionnelle et académique. Je serai ravi de pouvoir m'enrichir à vos coté.

COORDONNÉES

• **Téléphone** : 07 64 43 71 39

• Email: ahmed.sabouni11@gmail.com

• Adresse : Calais/Paris.

• **GitHub**: github.com/ahmedsabouni

• LinkedIn: ahmed-sabouni

• Permis B

COMPÉTENCES

SQL, JPA

 Développement web: (html, php, javascript, ajax, jQuery,React)

Java/JavaFX

 Ligne de commande Linux/ Bash

 Python (numpy, pandas, matplotlib,seaborn...)

• Scikit-Learn (Notions)

MATLAB

Méthodes agiles

Gestion de version Git/gitHub

• UML, merise

• Office

LANGUES

Arabe : Maternelle Français : Courant

Anglais: B2+ (TOEIC 950)

• Espagnole : Intermédiaire (Séjour ERASMUS)

PRINCIPAUX INTÉRÊTS

- Nageur sportif / Equipe régionale

- Basketball

- Foot-ball

- Bénévolat

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Commercial à temps partiel

ENNIMAT OPTIQUE, Oujda Maroc | 2018 - 2020

Stage d'observation

LAZUR CAR, société de maintenance et de location automobile | juin 2016-septembre 2016

FORMATION UNIVERSITAIRE

L'École d'Ingénieurs du Littoral-Côte-d'Opale

diplôme d'ingénieur informatique | Septembre 2020- à nos jours

- Première et deuxième année de cycle d'ingénieur
- Echange à la faculté d'informatique de Saint-Sébastien

Classes Préparatoires (CPGE)

Option TSI | Septembre 2018- Juillet 2020

PROJETS RÉALISÉS

- Jeu de bataille navale (C)
- Jeu "Murder at the the terminal expresse" (C)

Appels système

Processus

Structures

- Jeu "Puissance4" (Java)
- Analyse d'un Dataset "world airports" (Bibliothéques Python)

Pandas, numpy, matplotlib, seaborn, plotly...

• Simple application de gestion de location de voiture

html, PHP, Javascript and Bootstrap

Scrum

Base de données MySQL

Jeu de Puzzle

Architecture MVC jQuery, Ajax UML

- Reconnaissance faciale (MATLAB)
- Application de paris sportif (JavaFx)

ObjectDB

REST Api

Maven