



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 côtés.

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" (Bibliothèques 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