



MOHAMED BAIBA

-élève ingénieur-

Profile

Etudiant en première année à l'ENSIAS filière Ingénierie Web et Informatique Mobile, je suis à la recherche d'un stage PFA où je pourrais employer mes compétences dans le domaine de l'informatique.

Contact

- ☎ 06-31-34-32-53
- ✉ baibbamohammed@gmail.com
- in Mohamed Baiba
- 📍 Laayoune, Maroc

Intérêts

- Lecture
- Football
- Voyage

Expérience Extra-scolaire

- Membre du club OLYMPIAD ENSIAS, cellules : Jeux Vidéo.
- Membre du club IT ENSIAS, cellules : Formation.

Formation

École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS)

2020-2023 | Diplôme Ingénieur d'état en Ingénierie de Web et Informatique Mobile

Classe Préparatoire aux Grandes Écoles option mathématique physique (CPGE)

2017-2018 | CPGE Lissane Eddine Ibn El Khatib, Laayoune.

2018-2020 | CPGE Med V, Casablanca.

Baccalauréat

2014-2017 | Baccalauréat science mathématique A au lycée Molay Rchid, ES-SEMARA. Mention Très Bien.

Projets

Application Web de Vote Électronique Décentralisé

- **Contexte** : Projet de fin d'année en binôme .
- **Objectif** : Le projet consiste à développer une application web de vote électronique en se basant sur la technologie Blockchain type Ethereum.
- **Outils de travail** : HTML, CSS, JavaScript, Truffle, Ganache Solidity et Git .

Application Labyrinthe 2D

- **Contexte** : Projet intégré S1 en binôme .
- **Objectif** : Un robot capable de trouver automatiquement la sortie de labyrinthe 2D à partir d'une position d'entrée aléatoire.
- **Outils de travail** : C, SDL et Git .

Compétences

- **Langages de programmation** : C, Java, Python, Solidity, PL/SQL.
- **Développement web** : HTML5, CSS3, PHP, JavaScript, Truffle,
- **Langages de modélisation** : Merise.
- **Environnements** : Linux (Ubuntu), Windows.

Langues

- Arabe ● ● ● ● ●
- Français ● ● ●
- Anglais ● ● ●