

#### **INFORMATIONS**

Téléphone: 0753855479
Email: btraore25@yahoo.com
Site: https://github.com/trab-ml
Github: https://trab-ml.github.io/
62300 Liévin

# SAVOIR-ÊTRE

Adaptabilité Autonomie Esprit d'équipe Curiosité Empathie

# COMPÉTENCES

Collaboration Agile (Scrum, Kanban)
Programmation: HTML, CSS, JavaScript,
TypeScript, Python, C/C++, Java, Git,
Bash

Développement front-end: React,
Redux, Vue.js, Angular, Tailwind,
Bootstrap, Sass, Figma
Développement back-end: Node.js,
Express.js, Php, Spring Boot
Base de données: MySQL, PostgreSQL,
MongoDB

Tests unitaires: Jest, Mocha, JUnit)

Data Science: Jupyter Notebook,

Numpy, Pandas, Scikit-learn

# **LANGUES**

Français - bilingue Anglais - B2

# **INTÉRÊTS**

Course à pied Musculation Jeu d'échecs Bowling

# **Bernard Traore**

# DÉVELOPPEUR FULL-STACK

Actuellement en Master 1 informatique, je recherche un stage en développement fullstack. Ma curiosité naturelle me pousse à contribuer à des projets concrets et novateurs. Si des opportunités captivantes se présentent, je suis prêt à en discuter.

### **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

#### Classifieur Python - Projet d'études

NOVEMBRE - DÉCEMBRE 2023

Conception et mise en œuvre d'un classifieur à l'aide d'un arbre de décision en Python

#### 🔵 Stage Développeur Full Stack - Student Bank

MARS 2023 - MAI 2023

Pendant mon stage chez Student Bank, j'ai eu l'opportunité de travailler en tant que développeur full stack. Mes principales responsabilités comprenaient :

- Pilotage du Développement Frontend avec React : Création d'interfaces interactives et conviviales pour une navigation intuitive.
- Contribution au Backend avec Node.js et Express: Mise en place active d'un backend solide avec Node.js et Express ainsi que la création d'API robustes.
- Gestion dynamique des Données avec MongoDB: Responsabilité proactive de la gestion efficace des données avec MongoDB, assurant le stockage sécurisé et la récupération rapide des informations nécessaires.
- Utilisation du Framework Tailwind CSS pour l'Implémentation du Design: Transformation proactive des maquettes de design en interfaces réelles, garantissant une esthétique cohérente et une expérience utilisateur optimale.

# Application web de streaming - Projet d'études

MAI - MARS 2023

Création d'une application web centrée sur la recherche, l'évaluation, et l'affichage de films, exploitant MySQL, PHP, JavaScript, AJAX, et Bootstrap via des API.

# Sokoban - Projet d'études

MAI - MARS 2022

implémentation du jeu sokoban au moyen des api Java (swing, awt) tout en respectant la logique MVC (modèle vue contrôleur).

# **FORMATIONS**

# **Master Informatique**

2023 - PRÉSENT

Université d'Artois - Lens

# Licence Informatique

2020 - 2023

Université d'Artois - Lens