

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

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
Musculature
Jeu d'échecs
Bowling