



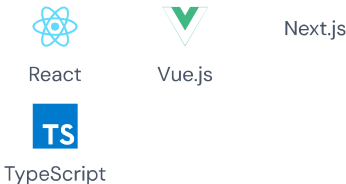
Briand  
Bataillon

Étudiant en Licence Pro (Génie  
Logiciel)

Casablanca, Maroc  
evelinbrid@gmail.com  
0764235945  
github.com/thisisbriandb  
briandb.vercel.app  
in/briand-bataillon

## Technologies

### Frontend



### Backend



### DevOps



### Langages & Outils



## Éducation

### Licence en Génie Logiciel

2024-2025

HESTIM, Casablanca

### DTS en Développement Informatique

2022-  
2024

IFIAG, Casablanca

### Certifications

Fondamentaux Java – Oracle  
Marketing Digital – Google Atelier

## Profil

Étudiant en licence professionnelle Génie Logiciel, passionné par le développement logiciel et les technologies innovantes. Fort d'une formation alliant théorie et pratique, je souhaite approfondir mes compétences en intégrant le MBA en Big Data et IA.

## Expérience

Juillet 2023 – Présent

### Co-Développeur | NoveTech

Electron.js Vue.js Supabase Git & Github

- Développement d'une application complète de gestion scolaire pour des institutions en Guinée
- Encadrement d'une équipe de 3 développeurs
- Mise en place d'une architecture microservices
- Déploiement et maintenance sur AWS

Next.js Firebase SEO

### Jack Industries

Site e-commerce avec optimisation SEO et intégration de Cloudinary. Score Lighthouse 90+

React Native Node.js

### KayaPay

Application de paiement mobile avec intégration d'Orange Money

## Projets

Python PyTorch NLP

### Modèle TTS Sango

- Premier modèle TTS pour la langue Sango (Afrique Centrale)
- Optimisation pour faible bande passante (<2MB) </li>
- Fine-tuning sur Google Colab Pro

Flask PyTorch Google Colab

### Microservices API REST

C# .NET SQL Server

### Logiciel de Gestion des Accidents de Véhicules

- Projet de fin d'année : Système complet de gestion des accidents
- Opérations CRUD avec .NET Framework
- Système de reporting et visualisation des données
- Authentification utilisateur et gestion des rôles