

Bernard TRAORÉ

Ingénieur Logiciel

Diplômé d'un Master informatique, je conçois, développe et optimise des applications **Full Stack**, en mettant l'accent sur la **qualité logicielle**, les **API performantes**, l'**observabilité**, les pratiques **DevOps** et la **sécurité**.

Habitué aux environnements exigeants (telecom, retail, fintech, numérique), j'avance vite proprement et en équipe.

EXPÉRIENCES

Développeur Full Stack — Nextoo, Roubaix

Mars - Août 2025

- Développement complet d'une application interne en **Spring Boot & Vue.js** dans un workflow agile encadré par des tech leads
- Conception de fonctionnalités robustes : exports, workflows, cohérence UI/UX.
- **Refactoring**, réduction dette technique, résolutions de bugs critiques.
- Pair programming, code review, Clean Code, respect normes internes.
- Participation active aux choix techniques et aux améliorations continues.

Développeur Backend — Wezaart, Lille

Avril - Mai 2024

- Développement d'API REST haute performance (**NestJS / TypeScript / PostgreSQL**).
- Optimisation SQL/Prisma ORM : +30 % sur endpoints clés.
- Prise en charge complète : specs fonctionnelles + techniques.
- Grande autonomie, environnement agile.

Développeur Frontend — Student Bank, Arras

Mars - Juin 2023

- Développement interfaces **React + Tailwind**, design system, composants réutilisables.
- Optimisations UX/perf, collaboration designers Figma.

FORMATIONS

Master informatique — ILI (ingénierie Logicielle pour l'Internet)

Université d'Artois - 2023 - 2025

Licence informatique

Université d'Artois - 2020 - 2023

(+33) 7 53 85 54 79

Email: btra2420@gmail.com

Github: github.com/trab-ml

Portfolio: trab-ml.github.io/portfolio

Basé à Lille — **mobilité nationale**

COMPÉTENCES (HARD SKILLS)

Back-end : Java, **Spring Boot**,

Quarkus, PHP, **Symfony**, Node.js, NestJS, Express

Front-end : **Vue.js**, **React**, Angular, Vue.js, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, Tailwind, Vuetify

Bases de données : PostgreSQL, MySQL, MariaDB, MongoDB, Prisma ORM

APIs : REST, OpenAPI, API Platform, optimisation & conception

DevOps : Docker, Docker Compose, GitHub/GitLab CI, observabilité, bonnes pratiques GCP

Qualité logicielle : TDD, tests unitaires (JUnit, PHPUnit, Mockito), intégration (Cypress), Clean Code

Méthodes : Scrum, tickets, documentation technique

SAVOIR-ÊTRE (SOFT SKILLS)

- Autonomie
- Analyse
- Rigueur
- Curiosité
- Coopération
- Communication
- Sens du produit
- Adaptabilité

INTÉRÊTS

- Course à pied (record personnel de 16 kms en 1 h 40 mns)
- Musculation (tractions, dips)
- Échecs (chess.com) : BerTra21)
- Bowling

LANGUES

- Français : Langue natale (C2)
- Anglais : Intermédiaire (B2)