

Malaury Boudon →
Développeuse Full stack



📞 06 95 60 15 81

✉ boudonmalaury@gmail.com

📍 Strasbourg

Expertise

Développement front

Développement application
mobile

Développement back

Education

Ingénieur en informatique,
Centrale Lille

Analyste programmeur,
IUT A Lille

Langues

🇫🇷 Français

🇬🇧 Anglais

Loisirs

Philosophie

Intelligence Artificielle

Introduction

Ce qui me motive en tant que développeuse **full-stack**, c'est de transformer des idées en applications concrètes et accessibles. Avec une expérience à la fois en **front-end** (**React**, **Angular**, **HTML**, **CSS**, **JavaScript**) et en **back-end** (**Node.js**, **Express**, **Java**), j'ai aussi exploré le développement **mobile** (**Android/Java/Kotlin**, **Flutter**, **React Native**). Je m'attache à créer des solutions performantes et ergonomiques, en privilégiant la collaboration et l'écoute des besoins réels des utilisateurs.

Expériences clés

Ormaes (2023 - Aujourd'hui)

CTS - Projet web et mobile

- **Gestion de projet** : accompagnement dans la mise en place des procédés de développement, coordination entre développeurs, organisation et suivi des livrables, contrôle des échéances, utilisation d'outils de gestion Agile/Scrum (**Jira**, **Trello**).
- **Développement web** : programmation en **Java** et **Angular**.
- **Développement mobile** : développement natif **Android** (**Java**, **Kotlin**) et solutions cross-platform avec **Flutter**.
- **Administration système** : mise en production, suivi post-déploiement.
- **UX/UI** : conception de maquettes, prototypage, amélioration de l'ergonomie et optimisation de l'expérience utilisateur (**Figma**).

Sentinel MBO - Projet web complet

- **Gestion de projet Agile/Scrum** : planification, coordination, suivi des jalons (**Jira**).
- Rédaction de specs fonctionnelles/techniques et user stories.
- **UX/UI** : maquettes, prototypage et optimisation de l'expérience utilisateur (**Figma**).
- Développement **full-stack** (**Java**, **React.js**, **PostgreSQL**) et mise en production sous **Linux**.

Roiret - Projet web

- **Intégration front-end** : développement de l'interface utilisateur en **React.js** à partir de maquettes fournies (**Figma**), utilisation de **HTML**, **SCSS** et **JavaScript**.
- **Optimisation des performances** : amélioration de la vitesse de rendu, réduction du temps de chargement, adaptation responsive pour compatibilité multi-appareils (desktop, tablette,).

ADIS (2021 - 2023)

Développement et maintenance de microservices en Java dans le secteur de l'assurance

- Développement d'outils internes secteur assurance, avec prise en compte des contraintes métier/réglementaires.
- **Back-end Java** (**Spring Boot**, microservices, **API REST**), bases de données (**MongoDB**), **CI/CD**.

Boulangier (2018 - 2021)

Développement Java dans la grande distribution – Encadrement technique et gouvernance

- Développement d'**API REST** (**Java**, **Spring Boot**) dans le secteur de la grande distribution.
- Encadrement de 3 développeurs sur le projet Agrégateur (comparaison SI, bascule réussie dans un délai réduit).
- Rédaction de spécifications, plans de tests et animation de réunions de suivi projet.