# **Amir Afkir**

Développeur Web Full-Stack — Expert (React · Node.js)

- P Semoy (Orléans) amir.afkir@icloud.com 6 06 41 50 38 86
- www.amirafkir.dev Portfolio
- ∮ JS/TS · PWA · WebPerf · Sécurité · SEO · UX



#### Résumé

Développeur **full-stack JavaScript** passionné, je code depuis 2019 par conviction et plaisir. Mon moteur : **résoudre des problèmes réels** et livrer des produits utiles, rapides et accessibles. J'aime aller au bout des choses (du besoin au déploiement), écrire un **code propre et sécurisé**, et apprendre en continu. Mon objectif : **apporter de la valeur dès le jour 1** sur un produit web ambitieux.

### Compétences techniques

- Front-End: HTML5, CSS3 (Flexbox/Grid), JavaScript ES6+, React.js, responsive et accessibilité.
- Back-End: Node.js, Express, MongoDB, API REST, authentification (JWT, bcrypt), gestion de fichiers.
- Outils: Git, GitHub, VS Code, Figma, Miro, Postman, npm, Lottie, PlayCanvas, Mapbox, Vercel, MongoDB Atlas.
- Bonnes pratiques: SEO technique, responsive design, performances web, sécurité back-end, clean code.
- CMS & E-commerce: WordPress, Shopify, Wix, WooCommerce.
- Veille technologique: Feedly, GitHub Trending, documentations officielles.
- Soft skills & méthodo: Résolution de bugs, autonomie, rigueur, communication technique claire.

## **Expériences & Réalisations**

- **Riveltime** Développeur Full-Stack (2024–2025) · Développement complet d'une marketplace et plateforme de livraison à domicile locale (Projet freelance en autonomie) :
  - PWA multi-profils (client, vendeur, livreur) avec suivi temps réel via WebSockets
  - Intégration Stripe Connect pour paiements sécurisés multi-acteurs (clients, commerçants, livreurs)
  - Back-end Node.js/Express/MongoDB, front-end React/Vite
- Mon Vieux Grimoire Développeur Back-end (2025) · Conception d'une API sécurisée (Projet académique validé en conditions réelles OpenClassrooms) :
  - Authentification JWT & chiffrement bcrypt
  - Upload et compression d'images via Multer/Sharp
  - o Respect des bonnes pratiques de sécurité et green code
- Kasa Développeur Front-end (2025) · Application React SPA (Projet académique validé en conditions réelles
  OpenClassrooms) :
  - Routing dynamique avec React Router
  - o Composants modulaires réutilisables
  - Design responsive en Sass/SCSS
- Nina Carducci Développeur Web (2025) · Audit et optimisation SEO/Perf (Projet académique validé en conditions réelles OpenClassrooms) :
  - o Score 100/100 Lighthouse en accessibilité et performance

- Mise en place JSON-LD & Open Graph
- Refactoring du code pour réduire LCP et CLS
- **Sophie Bluel** Développeur Full-Stack (2025) · Interface d'admin dynamique (Projet académique validé en conditions réelles OpenClassrooms) :
  - CRUD complet avec API REST et gestion de JWT
  - o Modal d'ajout média avec synchronisation DOM temps réel
- Zerana Développeur Jeu Web (2020-2021) · Création d'un jeu 3D en ligne (Projet freelance en autonomie) :
  - o Carte infinie générée avec Mapbox
  - Moteur PlayCanvas pour rendu WebGL
  - Optimisation pour navigation fluide sur mobile
- Camabike Développeur WordPress/WooCommerce (2019) · Site e-commerce (Projet freelance en autonomie) :
  - Tunnel d'achat fluide et responsive
  - SEO technique et optimisation mobile
  - Gestion du projet web et de l'offre produit
- Booki Développeur Front-end (2025) · Site vitrine responsive (Projet académique validé en conditions réelles
  OpenClassrooms) :
  - o Intégration fidèle depuis maquettes Figma
  - Structuration sémantique et accessibilité WCAG

#### **Formation & Certifications**

- OpenClassrooms Développeur Web (2024-2025)
- BTS MUC Lycée Voltaire, Orléans (2016–2017)
- Bac Pro Commerce Paul Gauguin, Orléans (2013–2016)