

Valère BRON

Développeur Front-End & Fullstack | Vue.js, Angular, Node.js, TypeScript

Développeur web expérimenté, spécialisé dans la création d'interfaces performantes et engageantes, avec un intérêt marqué pour l'expérience utilisateur, les performances logicielles et la qualité des composants. Je combine expertise front-end et back-end pour contribuer à des plateformes digitales complexes.

 06 81 84 77 37

 contact@valere.dev

 LinkedIn

 GitHub



Compétences

- **Front-end :** Angular 15, Vue 2/3, Nuxt, React.js, Tailwind, SCSS, Storybook, optimisation des performances, UI/UX
- **Back-end :** Node.js, NestJS, Express, GraphQL, Prisma, REST API, Websockets, MongoDB, PostgreSQL
- **DevOps & CI/CD :** Docker, Docker Compose, Git, GitHub Actions, GitLab CI, Keycloak, Cloud AWS
- **Tests & qualité :** Jest, tests unitaires et d'intégration, automatisation E2E
- **Méthodologies :** Scrum Agile, architecture modulaire, industrialisation des composants



Expériences

2025 – Groupama | Développeur Vue.js / Front-End

- Développement et maintenance front-end (Vue 3) et intégration avec API REST
- Optimisation des performances et respect des bonnes pratiques d'accessibilité
- Mob & pair programming, participation aux orientations produit et backlog
- Tests fonctionnels et unitaires pour sécuriser les déploiements

2024 – Fitarena | Développeur Vue.js & UI

- Création de composants UI réutilisables et performants
- Refactorisation du code existant et optimisation front-end
- Collaboration étroite pour améliorer l'expérience utilisateur

2021–2023 – Potager City | Développeur Front-End

- Optimisation front-end et SEO, mise en place de tests E2E
- Coordination avec les équipes produit pour des interfaces intuitives
- Gestion de la qualité et des performances logicielles

2020–2021 – MassiveMusic | Développeur Fullstack

- Architecture front-end avec Atomic Design et SCSS normalisé
- Développement back-end Node.js et Prisma, CI/CD via Docker Compose
- Gestion des données et API sécurisées

2020–2021 – Analytics | Développeur Node.js

- API GraphQL & TypeScript, suivi CI/CD et modélisation Prisma

2020 – Studiolab | Développeur React.js

- Création de composants React & Ant Design pour projets web interactifs

- Intégration SCSS normalisée (ITCSS) pour la refonte du site
-

Diplômes

- 2011 – Licence Ingénierie de l'Internet
 - 2010 – BTS Communication et Industries Graphiques
-

Projets personnels & Compétences Visuelles

- Création de micro-animations front et effets visuels interactifs (SVG, CSS keyframes, transitions)
- Surcouche Docker Compose et microservices pour projets fullstack (docker-web.valere.dev)
- Développement de kits front-end Nuxt et Vue orientés UI/UX (sidebase.io)
- Expérimentation et optimisation d'interfaces utilisateurs pour des applications web et SaaS