

STÉPHANE BETTAVER

Développeur Full Stack Java / Angular

📍 Mobile en France | ☎ 06 51 35 84 80 | 🚗 Permis B, véhiculé | 📩 bettaver.stephane@gmail.com | LinkedIn [linkedin.com/in/stephane-btvr](https://www.linkedin.com/in/stephane-btvr)

Ingénieur industriel reconvertis en développeur Full Stack, j'apporte 3 ans d'expérience en IT et développement Java/Angular ainsi qu'un background de 4 ans en ingénierie industrielle et gestion de projets Lean. Fort d'une approche méthodique et orientée résultats, je recherche des projets stimulants où combiner excellence technique et vision produit.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Frontend: Angular 15+, React, HTML5, CSS3, SASS, JavaScript/TypeScript, Bootstrap

Backend: Java/JEE, Spring Framework, Spring Boot, Node.js, Express, NestJS

Architectures: MVC, Microservices, Monolithique, Client-Serveur

Bases de données: PostgreSQL, MySQL, MongoDB

Tests, Outils & Méthodologies: JUnit, Jest, Jira, Confluence, Agile Scrum, Lean Six Sigma, DMAIC

APIs & Messaging: REST, SOAP, Postman, SOAPUI, RabbitMQ, Apache Kafka

IDEs: IntelliJ, Eclipse, WebStorm, VS Code

Autres: Docker, Git, Bitbucket, Heroku, Netlify

COMPÉTENCES TRANSVERSES - SOFT SKILLS

Gestion de projet

Communication

Travail en équipe

Adaptabilité

Lean

Résolution de problèmes

Rigueur

Orientation résultats

Autonomie

CERTIFICATIONS & LANGUES



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Consulting Software Engineer

RANDSTAD DIGITAL | Août 2022 - Actuellement | Bordeaux (33)



Développeur Java Full Stack

AGIRC-ARRCO (via Randstad Digital) | Mars 2023 - Juillet 2025 | Gradignan (33)

- Développement et maintenance d'applications en environnement **Agile** (équipe de 10 personnes, sprints de 2 semaines)
- Analyse des besoins métier et proposition de solutions techniques avec **Spring Framework** et **Angular 15**
- Implémentation de **tests unitaires** (JUnit, Jest) et **tests d'intégration** pour garantir la qualité du code
- Participation active aux cérémonies **Scrum** (daily, planning, retrospective, review)

Concepteur Applicatif

COVEA (via Randstad Digital) | Août 2022 - Mars 2023 | Niort (79)

- Gestion du Maintien en Conditions Opérationnelles (**MCO**) et projets d'accostage
- Rédaction de spécifications techniques pour standardiser les processus GMF, MAAF et MMA
- Collaboration avec les équipes métier pour l'analyse et résolution de problématiques techniques

Responsable Atelier de Production

ADOPT' PARFUMS | Octobre 2019 - Novembre 2020 | Cestas (33)



- Encadrement d'une équipe de 20 opérationnels en environnement industriel
- Optimisation des performances et le suivi de KPI (TRS - Taux de Rendement Synthétique)

Ingénieur Integrated Lean Six Sigma

MONDELEZ INTERNATIONAL | Mars 2015 - Novembre 2017 | Cestas (33)



- Pilotage de projets **DMAIC** générant ~200k€ d'économies annuelles sur les lignes Mikado/Petit Écolier
- Coaching et montée en compétences d'une équipe de 35 opérationnels
- Animation des performances et suivi des indicateurs **SQCDM** (Sécurité, Qualité, Coûts, Délais, Management)
- Standardisation des processus et audits internes qualité

FORMATION

Formations Développeur

- Full Stack Java – M2I Formation, Bordeaux (Avril - Juillet 2022)
- Web + Mobile Applications (React / Node.js / MongoDB) – Le Reacteur, Paris (Mars - Septembre 2021)

Diplôme d'Ingénieur des Mines - Spécialité Génie Industriel et Matériaux

École des Mines, Nancy

2012 - 2015



Diplôme Universitaire de Technologie - Spécialité Mesures Physiques

IUT de Paris Diderot

2010 - 2012

CENTRES D'INTÉRÊTS

Coaching Sportif

Danse

Psychologie