

# Sevi Dervishi

Ingénieur Java / Full Stack

📍 Île-de-France

📞 +33 6 43 08 94 32

✉️ [sevidervishi@outlook.fr](mailto:sevidervishi@outlook.fr)

🔗 <https://sevi2000.github.io>

## Compétences

### Langages

Java, Python, Bash, C, JavaScript

### CI/CD

GitHub Actions, Maven, Gradle, Makefile

### Conteneurs

Docker

### Infra / OS

VPS Ubuntu, SSH, systemd, cron

### Tests

JUnit, Mockito, JaCoCo, SonarQube

### Monitoring

Elasticsearch, Datadog

### Outils

Git, Postman

### Frameworks

Spring Boot, React.js, Angular, Tailwind CSS, Express.js

### Bases de données / Cloud

PostgreSQL, Firestore

### Méthodologie

Agile, Scrum, Clean Code

## Langues

### Français

Langue maternelle

### Anglais

Niveau professionnel (écrit & oral technique)

## Réseaux

🌐 [sevi2000](#)

[in](#) [Sevi Dervishi](#)

## Profil

Ingénieur logiciel titulaire d'un Master en informatique, passionné par le développement web, le DevOps et les systèmes distribués après des projets full stack et des migrations vers des microservices. Je propose en tant qu'ingénieur full stack une maîtrise pratique de Java / Spring Boot, React et Docker pour concevoir des APIs robustes, automatiser les pipelines CI / CD et déployer des services fiables en production.

## Expérience

### Diet Sport 91

janvier 2025 - Présent

Ingénieur Full Stack

Paris

🔗 <https://diet-sport-91.fr>

- Développement du front end en React.js & Tailwind CSS, d'une API REST en Spring Boot ainsi que d'un système de chat en temps réel avec WebSocket
- Mise en place de paiements sécurisés avec Stripe
- Authentification Firebase
- Déploiement sur VPS Ubuntu

### ADP Couverture Ravalement

mars 2025 - Présent

Développeur front end

Paris

🔗 <https://adp-couverture-ravalement.fr>

- Création d'un site vitrine responsive avec formulaire de contact dynamique en React.js et Tailwind CSS
- Intégration de cartes leaflet OpenStreetMap
- Déploiement sur OVH à l'aide d'un workflow GitHub

### Amex GBT

avril 2024 - septembre 2024

Software Engineering Intern

Paris

🔗 <https://www.amexglobalbusinessstravel.com>

- Migration d'une architecture monolithique vers un microservice Spring Boot
- Développement d'une API REST et tests avec Postman
- Implémentation de tests unitaires avec JUnit et Mockito
- Gestion de projet avec Git et tickets Jira
- Développement sur IntelliJ IDEA et build avec Maven
- Pipelines CI/CD avec Jenkins

## Formation

### Université Paris Cité

2022 - 2024

Master Informatique Mobilité Algorithmes Internet Répartition  
Système

Master

### Université Paris Cité

2019 - 2022

Licence Informatique Générale

Licence