



Daniele Miraglia

Développeur Java back-end

✉ miraglia.daniele410@gmail.com
☎ +33682289314
📍 Paris 75012
🌐 <https://github.com/Daniele410>
🌐 www.linkedin.com/in/daniele-miraglia

Compétences

Développement back-end

Java, Spring, JUnit, Mockito Maven, Gradle, Elasticsearch, Jackson, Hibernate, JPA, REST API, JSON

Développement front-end

Angular, HTML5, CSS3, Bootstrap, Thymeleaf, JSON

Versioning du code

Git, GitHub, GitLab, Azure DevOps

Bases de données

MySQL, MongoDB, H2, PostgreSQL, NoSQL

DevOps / Streaming

AWS, Docker, Kubernetes, Lens, Redpanda

Méthodologies

Test-Driven Development, Behavior-Driven Development, Scrum, SAFe, Gestion de projets

Analyse de code

SonarLint, SonarCloud, JaCoCo

Outils de test

Postman, Selenium, Jasmine

Continuous Intégration/Delivery

GitHub Action, GitLab CI, Jenkins, Azure DevOps

Sécurité & Authentification

OAuth, JWT

Soft Skills

Autonomie
Calme
Coopération
Flexibilité
Intuition
Optimisme
Patience
Persévérance
Polyvalence
Responsabilité

Langues

Français C2

Italien C2

Anglais B1

Centres d'intérêts

Musique
Photographie
Sport
Informatique
Rétrogaming
Guitare

Développeur Java back-end avec expertise en microservices et en développement d'API REST sécurisées avec Spring Boot. Je maîtrise tout le cycle de développement : conception, implémentation, tests (TDD/BDD), CI/CD. À l'aise en environnement agile, je privilégie la qualité, la performance et la collaboration. Je m'investis dans la création de solutions robustes, évolutives et centrées sur l'utilisateur.

Expérience professionnelle

PUBLICIS SAPIENT – Développeur Java Backend Septembre 2023 – Septembre 2024

Au sein de Publicis Sapient, j'ai contribué à la transformation digitale de Sonepar, leader mondial dans la distribution de matériel électrique B2B. Dans le cadre de sa transformation digitale, Sonepar a lancé une plateforme e-commerce multi-tenant composée de micro-frontend, soutenue par un back-end de microservices Spring Boot. J'ai participé activement à la création de la couche d'intégration de la marketplace, en collaborant avec une équipe Agile de six développeurs, assurant l'intégration fluide et la performance optimale du système

- Conception et développement de la couche d'intégration de la marketplace, connectant les microservices back-end avec les micro-frontend
- Implémentation de nouvelles fonctionnalités pour améliorer l'expérience utilisateur et la performance de la plateforme
- Ajout de fonctionnalités de logging avancé pour surveiller et analyser le comportement du système en production
- Résolution de bugs critiques, garantissant la stabilité et la fiabilité de la plateforme
- Participation à des revues de code pour assurer la qualité du code, et mise en place de tests automatisés avec JUnit et Mockito
- Mise en place de pipelines CI/CD avec Azure pour automatiser les déploiements et améliorer l'efficacité des livraisons

TERRE ROSSE RESTAURANT – Gérant Mai 2018 – Avril 2021

- Service clientèle
- Gestion du personnel
- Marketing et promotion
- Gestion des relations avec les fournisseurs et les autorités locales

ATOMO NETWORKS – Technicien Réseau Janvier 2012 – Décembre 2017

- Manager une équipe
- Installation et configuration du réseau
- Surveillance et maintenance des réseaux
- Résolution des problèmes réseau
- Sécurité du réseau
- Gestion des utilisateurs et des périphériques réseau

Formation

OpenClassRooms – Expert en développement logiciel
Diplôme de niveau 7 (Bac +5)
Septembre 2023 – Septembre 2024

OpenClassRooms – Développeur concepteur logiciel
Diplôme de niveau 6 (Bac +3/4)
Mai 2022 – Mai 2023

École professionnelle I.P.S.I.A – Diplôme d'Opérateur Electronique
Bac laurea professional
Septembre 2002 – Juillet 2006