



Daniele Miraglia

Développeur Java

Cordonnées

✉ miraglia.daniele410@gmail.com

☎ +33682289314

📍 Paris 75012

🌐 <https://github.com/Daniele410>

🌐 www.linkedin.com/in/daniele-miraglia

Compétences

Développement back-end

Java, Spring, Test-Driven, TDD, JUnit, Mockito
Maven, Gradle, Elasticsearch, Jackson

Développement front-end

Angular, HTML5, CSS3, Bootstrap, Thymeleaf

Versioning du code

Git, GitHub, GitLab CI/CD, Azure DevOps

Bases de données

MySQL, MongoDB, H2

DevOps / Streaming

Docker, Kubernetes, Lens, Redpanda

Méthodologies

Scrum, SAFe, Gestion de projets

Analyse de code

SonarLint, SonarCloud, JaCoCo

Outils de test

Postman, Selenium, Jasmine

Intégration et livraison continues

CI/CD avec GitHub Action, GitLab CI

Azure DevOps

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

Avec une solide expertise en développement back-end et front-end, j'ai pris part au développement de l'application de vente du leader mondial dans la distribution de matériel électrique B2B. Passionné par la technologie depuis l'enfance, je cherche à contribuer à des projets innovants tout en poursuivant mon développement professionnel

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 SpringBoot. 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 2017 – 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 2013 – 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

Septembre 2023 – Septembre 2024

OpenClassRooms – Développeur Full-Stack Java et Angular

Diplôme de niveau 7 (Bac +5)

Septembre 2022 – Mai 2023

OpenClassRooms – Développeur d'applications Java

Diplôme de niveau 6 (Bac +3/4)

Septembre 2002 – Juillet 2006

École professionnelle I.P.S.I.A – Diplôme d'Opérateur Electronique

Bac laurea professional