

Souhail Nadir

+33 6 67 16 75 42

souhailnadir.com

nadirsouhail7@gmail.com

Ingénieur Logiciel Full-Stack

Bordeaux, France

Compétences

Backend

Java 17+ Spring Boot OAuth2
API REST Kafka Microservices

Frontend

TypeScript Angular Vue.js
React Next.js Tailwind

Data

PostgreSQL MongoDB Redis

Cloud & DevOps

AWS Docker Kubernetes CI/CD

Langues

Français — Langue maternelle

Arabe — Langue maternelle

Anglais — Courant (TOEIC 900+)

Certifications

Professional Scrum Developer
AWS Certified Developer — Associate (en cours)

Outils

Git, GitLab, GitHub, Maven, Jira, Confluence, SonarQube, JUnit 5, Mockito, Testcontainers

Projets personnels

Fournissio

Plateforme SaaS de suivi de conformité fournisseurs automatisant la collecte, la vérification et le renouvellement des documents obligatoires.

fournissio.fr

The world today

Plateforme automatisée agrégeant actualités, météo, classements musicaux et vidéos tendance par pays sur un globe 3D

world.souhailnadir.com

TechNews Briefing Engine

Pipeline automatisé de veille tech transformant des podcasts en brèves enrichies. Ingestion RSS, transcription IA, résumé automatique et ajout d'un visuel pertinent pour chaque item.

technews.souhailnadir.com

Profil

Ingénieur logiciel full-stack avec 4 ans d'expérience dans la conception et le développement de produits digitaux internationaux. Solide expérience en backend, frameworks front-end modernes et architectures distribuées, en particulier les microservices et les systèmes événementiels avec Kafka.

Je suis particulièrement attaché à la qualité du code, à l'impact utilisateur et à la livraison de valeur produit concrète au sein d'équipes collaboratives et dynamiques. Curieux de nature, j'apprends en continu et j'aime construire des produits qui aident réellement les utilisateurs.

Expérience

Ingénieur Logiciel — Atos Consulting pour Oui Care Fév. 2025 — Présent
ERP multi-tenant pour le service à la personne
Bordeaux

- Développement d'API REST sécurisées avec OAuth2 et Spring Security.
- Conception de la couche de persistance Hibernate et PostgreSQL, incluant la modélisation des entités, la gestion des relations et l'optimisation des performances d'accès aux données.
- Gestion des évolutions de schéma de base de données et du versioning via Liquibase.
- Mise en place d'une communication événementielle avec Kafka pour améliorer la scalabilité, le découplage et la résilience des services.
- Développement d'interfaces Angular réactives complexes (formulaires, tableaux de données, filtres, pagination, vues calendrier).
- Déploiement cloud sur AWS (EC2, RDS, S3, IAM) et conteneurisation avec Docker.
- Garantie de la qualité du code via les revues de code, l'analyse SonarQube et les tests automatisés (JUnit 5, Mockito, Testcontainers pour les tests d'intégration).
- Collaboration au sein d'un environnement Agile Scrum.

Ingénieur Logiciel — Atos Consulting pour Accor Hotels Nov. 2022 — Fév. 2025
Application web de réservation hôtelière (8 000+ hôtels)
Bordeaux

- Développement from scratch d'une application web de production à grande échelle pour les réservations du groupe Accor faites par les professionnels de l'hôtellerie.
- Animation des premiers ateliers de cadrage avec l'architecte solution d'Accor en vue de concevoir un POC de faisabilité sur une architecture microservices, avec développement des premières briques techniques et d'un front Vue.js.
- Stack : Java 17 / Spring / API REST / Vue.js / TypeScript / PostgreSQL / AWS
- Livraison de nouvelles fonctionnalités à forte valeur ajoutée et amélioration continue des performances dans un cadre Agile Scrum.

Stage — Atos Consulting pour DECASTAR Fév. 2022 — Août 2022
Application web/mobile de suivi en temps réel pour un événement sportif international
Bordeaux

- Conception et développement d'une app mobile Flutter (iOS/Android), d'un backend Java Spring Boot et d'un CMS web Vue.js permettant aux organisateurs de piloter les données en temps réel (billetterie, athlètes, résultats, programme).

Formation

ENSEIRB-MATMECA — Diplôme d'ingénieur en informatique 2019 — 2022
Bordeaux

Lycée du Parc — Classes préparatoires scientifiques (PC -> PC*) 2017 — 2019
Lyon