

M. Yannick COMPAORE

Célibataire

104 BD OUM RABII , Casablanca

+212 6 90 16 69 35

□ ycompaore48@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/yannick-faical-compaore/>

<https://github.com/YannickFaical>



Ingénieur logiciel & consultant technique et fonctionnel

Ingénieur logiciel spécialisé en développement full stack et en conseil technico-fonctionnel.
A la recherche d'un poste dans le développement logiciel ou dans le conseil.

FORMATIONS

2024/2025: Master 2 Informatique , Université Claude Bernard de Lyon 1 , France

2020/2025: Ingénieur Informatique , IGA Maroc

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Du 17/09/2025 Société : Kertys Maroc

Au 18/03/2026 Poste : Consultant technique et fonctionnel

Missions :

- Analyse des besoins métier et traduction en spécifications techniques
- Intégration des API REST et SOAP aux systèmes de gestion des ressources humaines et de gestion documentaire
- Automatisation des flux de travail internes pour améliorer l'efficacité opérationnelle
- Assistance au déploiement et à l'intégration client
- Travail en environnement Agile (Scrum)

Du 03/04/2025 Société : Seomaniak Maroc

Au 04/09/2025 Poste : Développeur web Symfony

Missions :

- Développement de fonctionnalités backend avec Symfony
 - Conception et optimisation des requêtes de base de données MySQL
 - Participation aux tests fonctionnels et techniques
 - Correction de bugs et maintenance corrective
 - Rédaction de la documentation technique
 - Amélioration des performances des requêtes de 25 %
- Technologies : PHP, Symfony, MySQL

Du 02/07/2024 Société : Medicus

Au 03/09/2024 Poste : Développeur Wordpress

Missions :

- responsable de la mise en œuvre du site web de commerce électronique et de la maintenance du matériel informatique pour un professionnel de la santé.

Du 05/07/2023 Société : ArtEyeZ

Au 06/09/2023 Poste : Développeur Web

Missions :

- Conception et mise en œuvre des MCD/MLD et des cas d'utilisation pour le système de gestion des réclamations Tecta CM
- Schéma Prisma pour la base de données
- Mise en œuvre des routes, des modèles et des contrôleurs pour le système de gestion des réclamations
- Mise en place du système de gestion documentaire
- Implémentation de la fonctionnalité des boutons multilingues

PROJETS REALISES

Application de Gestion de Stock

Conception d'une application de gestion de stock en architecture microservices (Java , Spring Boot, Spring Cloud).

Services indépendants : gestion des produits, des commandes, du stock et de la facturation.

API Gateway, Service Discovery (Eureka), configuration centralisée

API REST sécurisées, communication inter-services via Feign Client

COMPETENCES LINGUISTIQUES ET INFORMATIQUES

Langues :

- **Français:** Courant | **Anglais:** Opérationnel

Informatique :

Backend & Architecture

- Architecture microservices (API Gateway, Eureka, Config Server)
- Conception et développement d'API REST
- Intégration de services distribués

Langages de programmation

- Java
- Python
- JavaScript (Node.js)
- PHP (Symfony)

Frontend & Web

- React (Hooks, gestion d'état, composants)
- Angular
- Consommation d'API REST

Intelligence Artificielle & Data

- Intégration de LLM (OpenAI, LLaMA)
- Structuration de données & systèmes de connaissance
- Fondamentaux en Machine Learning
- Pipelines de traitement de données

Data & Bases de données

- SQL (SQL Server , MySQL, PostgreSQL)
- MongoDB (NoSQL)
- Modélisation et optimisation de bases de données

DevOps & Cloud

- Docker
- CI/CD
- Ansible
- Git / GitHub

Automatisation

- n8n
- Zapier
- Make

SOFT SKILLS

- Communication
- Analyse & Synthèse
- Résolution de problèmes

LOISIRS

Lecture, Sport de Combat, Musique