

Driss BENKHALDOUN



À PROPOS DE MOI

Ingénieur en cybersécurité et en développement logiciel avec deux ans d'expérience, spécialisé en Java et ses frameworks, tout en étant motivé à travailler avec d'autres technologies. Je recherche un poste de développeur logiciel pour participer à des projets innovants en concevant des solutions robustes et sécurisées.

FORMATIONS

INSA CVL 2022–2024
Diplôme d'Ingénieur en Cybersécurité

ENSA Agadir 2018–2022
Diplôme d'Ingénieur Logiciel

CONTACT

@ driss.benkhaloudon@gmail.com

+33 7 79 47 62 79

Mon Portfolio

LANGUES

- Français Courant
- Anglais Professionnel-B2

SAVOIR-ÊTRE

- Adaptabilité
- Pensée analytique
- Créativité
- L'esprit d'équipe
- Curiosité

EXPÉRIENCES

DÉVELOPPEUR FULL-STACK chez HexaLoom 2024.09–2025.04

Conception et développement d'un jeu de stratégie multijoueur en temps réel avec votes, règles d'élimination complexes et des pouvoirs dynamiques.

- ◇ Synchronisation des états et logique de jeu via un micro-service Spring Boot.
- ◇ Implémentation de Kafka et FCM pour les événements en temps réel.
- ◇ Système sécurisé d'authentification et de gestion des rôles et pouvoirs.

Technologies : Spring Boot, Maven, Kafka, FCM, Flutter, MySQL, JWT, Provider

DÉVELOPPEUR BACK-END chez Rakuten France. 2024.02–2024.08

Développeur Back-End au sein de l'équipe C2C, en charge de :

- ◇ Optimisation des opérations d'expédition via les API ShipEngine.
- ◇ Refonte de fonctionnalités du projet monolithique en micro-services.
- ◇ Développement d'API et maintenance de la plateforme.

Technologies : Spring Boot, Maven, JEE, JUnit, Mockito, RabbitMQ, Git, Jenkins

DÉVELOPPEUR FULL-STACK chez L'INSA CVL. 2023.12–2024.01

Développement d'une plateforme e-commerce de livres avec Spring Boot et Thymeleaf, pour gérer des commandes multi-bibliothèques et sécuriser les transactions.

- ◇ Validation des bibliothèques avant accès.
- ◇ Transactions sécurisées par authentification.
- ◇ Optimisation de la performance et de l'expérience utilisateur.

Technologies : Spring Boot, Maven, Hibernate, Thymeleaf, MySQL, Bootstrap

DÉVELOPPEUR FULL-STACK chez Spot In Leads. 2023.05–2023.09

Développement de l'application SPOT MANAGER sur Android/iOS, destinée à centraliser et simplifier la gestion des pages professionnelles, incluant publications, messagerie et avis sur les différents réseaux sociaux.

Technologies : Spring Boot, Maven, Hibernate, Flutter, MySQL, Git, GitLab

DÉVELOPPEUR BACK-END chez Nava Business. 2022.03–2022.06

Développement d'une application web pour la gestion d'une flotte de véhicules, incluant un module juridique et le suivi des interventions sur l'ensemble des véhicules de la flotte.

Technologies : Spring Boot, Maven, Hibernate, SQL, MySQL, Git, GitHub

DÉVELOPPEUR FULL-STACK chez L'ENSAA. 2021.10–2022.02

Contribution à la conception et au développement d'une application web de gestion d'entreprise, couvrant les dépenses, ventes, achats, stocks, clients, employés et salaires, au sein d'une équipe de cinq développeurs.

Technologies : JEE, Maven, Hibernate, SQL, MySQL, Bootstrap

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Programmation : Java, Dart, C++, JavaScript, Python

Frameworks : Spring Boot, Spring, JEE, Flutter, React, Hibernate, JUnit

DevOps : AWS, Kubernetes, Jenkins, Git, GitHub, BitBucket, Docker, RabbitMQ

Outils : Maven, Postman, Swagger, Jira, MySQL, PostgreSQL, MongoDB, JSON