



Contact

Téléphone

+33667357345

Email

abdellah.kerbal@gmail.com

Adresse

France

Portfolio

aker2302.github.io

LinkedIn

[Abdellah Kerbal](#)

Compétences

- Spring Framework / Spring Boot / MVC
- Java / JEE
- Microservices / Spring Cloud
- Kafka / Docker / Kubernetes
- Powershell / Bash
- Maven / Gradle / Hibernate
- Test Unitaire / Test d'intégration
- REST API
- MySQL / JDBC / Firebase
- Gitlab / Bitbucket
- Typescript / Angular

Langues

Français	Courant
Anglais	Courant, TOEIC: 865
Espagnol	Notions de base

Abdellah Kerbal

DÉVELOPPEUR BACKEND À LA RECHERCHE D'UN CDI

Passionné par le monde de l'informatique et doté d'une expérience significative dans le développement web et logiciel, je suis prêt à mettre mes connaissances acquises au service de nouveaux défis et à m'investir pleinement pour continuer à apprendre. Ma capacité à proposer des solutions novatrices et à travailler efficacement en équipe constitue un avantage appréciable.

Expériences professionnelles

03/2023 - 09/2023 (7 mois)

Sopra Steria - Secteur Public - Montreuil

Stage de fin d'études - INGÉNIEUR D'ÉTUDE ET DÉVELOPPEMENT

Dématérialisation des Factures Administratives et intégration des flux B2B

: La Plateforme Chorus Pro

Missions:

- Maintenance applicative basée sur la gestion des tickets ServiceNow
- Analyse et résolution des anomalies sur une plateforme de réception de factures fournisseurs
- Conception d'une dizaine de tests pour la validation de nouvelles fonctionnalités
- Développement de nouvelles fonctionnalités
- Intégration de Kafka dans Spring Batch pour l'échange de messages.
- Utilisation d'Altova MapForce pour la transformation de données XML, Excel et bases de données
- Création des composantes Kafka : Producteur (Producer) pour l'envoi des messages, Consommateur (Consumer) pour la réception des messages, Sécurité (Security) pour garantir des échanges sécurisés, et configuration des en-têtes (Headers)

Technologies: Spring Boot, Spring Batch, Jenkins, Kafka, J2EE, GitLab, Oracle DB, Sonar, Altova MapForce, Unit Test, Integration Test, Git, Angular.

05/2022 - 09/2022 (5 mois)

Ocode - Nantes

Stage Assistant ingénieur - DÉVELOPPEUR MOBILE

Plateforme de Communication Innovante, Respectueuse des Données Personnelles

Missions:

Conception et intégration d'OpenCV dans une application mobile React Native pour la détection et la lecture de codes 2D tels que les QR codes :

- Responsable de l'intégration d'OpenCV dans une application mobile pour améliorer les capacités de traitement d'image
- Contribué à améliorer l'algorithme de détection existant, augmentant ainsi la précision et l'efficacité des fonctionnalités de détection
- Conçu et développé l'interface de numérisation (scan) intuitive, offrant aux utilisateurs une expérience de numérisation fluide et conviviale
- Implémenté la détection en Swift et distribué le module sous forme de XCFramework pour faciliter l'intégration dans l'application

Technologies: React Native, OpenCV(C++), Swift, Java, TypeScript, JNI.

Formations

2023 **Diplôme d'ingénieur en informatique**
Ecole d'Ingénieur du Littoral Côte d'Opale (Calais, France)

2022 **Mobilité dans le cadre de l'échange Erasmus en Espagne**
Facultad de Informática de San Sebastián (San Sebastián, Espagne)

2020 **Classes préparatoires aux grandes écoles, filière MP**
Lycée Ibn Taher (Errachidia, Maroc)