

ANTONIO GERGES

Développeur Full Stack & DevOps – Bientôt diplômé,
Ouvert aux opportunités en CDI



À propos

Ingénieur Full Stack & DevOps en dernière année à l'ENIB, avec une double expérience chez Orange (stage et alternance).

Spécialiste Java Spring Boot, Vue.js, Angular, CI/CD (Jenkins, GitLab), Docker, MariaDB, SQL et déploiement Cloud.

Disponible pour un CDI dès septembre 2025.



antonioberges@gmail.com



25 Rue Edouard Vaillant
37000 Tours France



+33 7 80 42 22 28



[LinkedIn](#)
[GitHub](#)

LANGUES

- Français - Langue d'usage
- English - Niveau professionnel

EXPERTISE

- Communication
- Travail d'équipe
- Résolution de problèmes
- Adaptabilité
- Gestion du temps
- Gestion de projet
- Méthodologie Agile (Scrum, Sprints, Jira)
- Collaboration Dev/DevOps

EXPERIENCE

Développeur Full Stack et DevOps (Alternance) | Orange Business - Septembre 2024 - Présent | Tours

- Développement d'une application Full Stack (Vue.js, TypeScript, Spring Boot) et d'API en Java pour le projet Guide Vocal..
- Conception et optimisation des bases de données MariaDB .
- Mise en place et gestion des pipelines CI/CD avec Jenkins et Docker.
- Réalisation de tests unitaires et d'intégration avec FluentLenium et JUnit.
- Utilisation avancée de Git/GitLab (branching, merge requests, gestion des conflits).
- Collaboration Agile (SCRUM) : sprint planning, daily meetings, backlog avec Jira.

Stage Assistant Ingénieur Full Stack | Orange | Février 2024 - Août 2024 | Marseille

- Développement d'interfaces utilisateur avec Angular et d'API en Java (Spring Boot).
- Mise en place d'une chaîne CI/CD pour le déploiement sur Cloud Foundry.
- Gestion de base de données avec MySQL et utilisation de JPA pour la persistance des données.
- Travail au sein d'une équipe agile suivant la méthodologie SCRUM, en collaboration avec les Product Owners, développeurs et testeurs

PROJETS ET RÉALISATIONS

Développeur Full Stack, Chef de Projet – Logiciel de Caisse | ENIB | Brest

- Développement Full Stack, Architecture & CI/CD : Conception et implémentation en React.js, Next.js, Flask, avec gestion et synchronisation des données via SQLite, déploiement via Git/GitHub.
- Expérience utilisateur, IHM & Product Ownership : Création d'une interface ergonomique et performante en lien avec les besoins clients, rédaction des User Stories et définition du backlog

Développement embarqué - Projet pluridisciplinaire | ENIB | Brest

- Robot mobile en utilisant une carte stm32 en C, moteur, camera, capteur de couleur contrôler par une IHM en Python.

FORMATION

Diplôme d'Ingénieur en Génie Informatique – ENIB 2022 - 2025 | Brest, France

Spécialisation en Développement Logiciel & DevOps.

Université de Balamand

Licence en génie des télécommunications et des réseaux
2018-2021
Génie Informatique BAC+4
2021-2022

COMPÉTENCES

- HTML, CSS, JAVASCRIPT, Angular, Vuejs , C#
- JAVA, SPRING, SQL, API REST, JUnit, MariaDB
- Jira(Agile - Scrum, gestion des sprints), Cloud Foundry,
- CI/CD : Jenkins, Git, GitLab, Docker, Linux