

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.



antonio.gerges@orange.com
antoniobgerges@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

- Participation à la refonte de l'IHM d'une application utilisateur, avec Vue.js pour le front-end et Java (Spring Boot) pour le back-end.
 - Conception et optimisation des bases de données MariaDB.
 - Mise en place et gestion des pipelines CI/CD avec Jenkins et Docker.
 - Mise en place de tests unitaires (JUnit) et de tests d'intégration de l'interface web avec FluentLenium.
 - Utilisation avancée de Git/GitLab (branching, merge requests, gestion des conflits).
 - Travail en équipe Agile (Scrum) : sprints, backlog, daily meetings 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 Logiciel, Réalité Virtuelle et IA | ENIB | Brest

- Développement de systèmes logiciels avancés intégrant la réalité virtuelle, la gestion des bases de données et l'intelligence artificielle, avec une expertise en modélisation UML et architecture logicielle.

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 TECHNIQUES

- Vue.js, Angular, React.js, TypeScript, HTML/CSS, JavaScript
- Java, Spring Boot, API REST, JUnit, MariaDB
- CI/CD : Jenkins, Git, GitLab, Docker, Linux, Cloud Foundry
- JUnit, FluentLenium
- Jira(Agile - Scrum, gestion des sprints),