



Ghazi BOUZID

Ingénieur en développement web

📍 Marburg, Allemagne • 📞 [+49 176 31063819](tel:+4917631063819) •
✉ ghazibouzid63@gmail.com

Résumé

Je viens de terminer mon stage de fin d'études (PFE) chez EY Tunisie et obtiendrai mon diplôme d'ingénieur en informatique en septembre 2025. Actuellement étudiant freemover en informatique à la Philipps Universität Marburg, je suis spécialisé en Technologies Web avec une expertise en développement full stack et DevOps. Passionné par les nouvelles technologies, j'ai renforcé mes compétences pédagogiques en tant que tuteur de programmation.

Expérience Professionnelle

EY Tunisie **Février 2025 - Juillet 2025**
Stagiaire (Projet de Fin d'Études) Ariana,Tunisie

- Développement d'EY Engage : Plateforme de gestion d'événements et d'engagement des employés. - Architecture microservices avec **.NET Core** (gestion utilisateurs/événements) et **NestJS** (réseau social interne). - Frontend en **Next.js** + **TailwindCSS** pour une interface réactive. - Base de données **SQL Server** et gestion de messages via **RabbitMQ**. - Authentification sécurisée ave **JWT** . Conteneurisation avec **Docker**/et CI/CD via **Jenkins/SonarQube**. - Méthodologie **Agile/Scrum** (sprints de 2 semaines).

IPACT Consult **Juin 2024 - Août2024**
Stagiaire-Développeur Web Ariana, Tunisia
🔗 <https://github.com/Hana-Romdhani/Tawasalna-PMS>

- Développement d'une application web multi-modules pour la gestion des crises et des incidents, combinant **Spring, Angular** et **MongoDB et GIT**.
- Mise en place de tests unitaires avec **Mockito** .
- Conteneurisation de l'application avec **Docker** pour garantir un environnement de développement cohérent et faciliter le déploiement.
- Automatisation de l'intégration continue et du déploiement avec **Jenkins**, assurant des déploiements fiables et rapides.
- Adoption de la méthodologie **SCRUM** pour la gestion agile du projet, favorisant une planification itérative, des rétrospectives régulières et une communication constante avec les parties prenantes.

WICO Information Technologies **Juillet 2023-Septembre 2023**
Stagiaire-Développeur web Ariana, Tunisia

- Création d'une application web monolithique pour la gestion des programmes de formation en journalisme, en utilisant **PHP 8, Symfony5** et **MySQL et GIT**.
- Optimisation des requêtes SQL, réduisant les temps de traitement des données de 30 %.
- Mise en œuvre de mécanismes de sécurité pour protéger les informations sensibles.
- Utilisation de **Twig** comme moteur de template pour la création de vues dynamiques et modulaires.

TSB (Tunisian Saudi Bank) **Août 2021-Septembre 2021**
Stagiaire Ariana, Tunisia

- Analyse et suivi des demandes de crédits sociaux, contribuant à l'automatisation de 60 % des processus.
- Développement d'outils pour simplifier la gestion des dossiers de crédit, réduisant les erreurs de traitement de 20 %.

Projets Académiques

Application de Quiz Intelligent (Septembre 2024 - Novembre 2024)

Création d'une application web de quiz adaptatif avec **Django**, utilisant des algorithmes d'apprentissage dynamique et l'API **Gemini Flash 1.5** pour automatiser la gestion des recommandations en fonction des réponses des utilisateurs. Utilisation de **Git** pour la gestion du code source et le contrôle de version, favorisant une collaboration efficace.

Application de Redistribution Alimentaire (Septembre 2024 - Novembre 2024)

🔗 <https://github.com/ademrejeb/Laravel-FoodRescue>

Développement d'une application open-source en **Laravel** pour réduire le gaspillage alimentaire, utilisant **Git** pour la gestion du code, **Blade** pour des vues dynamiques, et **MySQL** pour une gestion sécurisée des données.

Application de Gestion de Profils (Septembre 2024 - Octobre 2024)

🔗 <https://github.com/ghazi300/NextJsUserApplication>

Création d'une application en **Next.js** avec authentification **OAuth2** et vérification des localisations, utilisant **Prisma** et **MongoDB Atlas** pour gérer les données, déployée sur **Vercel** avec gestion du code source via **Git**.

Application de Gestion RH (Janvier 2024 - Mai 2024)

🔗 <https://github.com/attia12/PiProjectDeploy>

Développement d'une application de gestion des ressources humaines avec **NestJS, Angular**, et **MongoDB**, intégrant **Jenkins, SonarQube, Mocha**, et une chaîne **DevOps** complète avec **Docker** et **Nexus**, déployée sur **Netlify** et **Render**.

Marketplace de Vente de Voitures (Janvier 2024 - Mars 2024)

Développement d'une plateforme de vente de voitures avec **Spring Boot** en backend et **Angular** en frontend, offrant une expérience utilisateur fluide et sécurisée grâce à **JWT** pour l'authentification. Utilisation de **MySQL** pour la gestion des données et **Git** pour le suivi des versions, avec une architecture scalable et maintenable.

Application Microservices De Gestion De Foyer Universitaire (Octobre 2023 -Janvier 2024)

🔗 <https://github.com/MouhamedAbbassi/microservices.git>

Développement d'une application **microservices** avec **Spring Boot** (4 services) et **ExpressJs** (1 service), un frontend **Angular, Keycloak** pour l'authentification, et **Eureka** et **API Gateway** pour la gestion des services, avec communication interservices via **OpenFeign**, conteneurisation avec **Docker**, et gestion du code via **Git**.

Profiles

[!\[\]\(5ca7d0bd23567a9aa1f800590644baea_img.jpg\) Ghazi Bouzid](#)

[!\[\]\(8891837fe1b5b26680f2ee7b0ea5318e_img.jpg\) Ghazi Bouzid](#)

Education

Philipps Universität Marburg
Freemover Student-Informatique
Avril 2025 -Présent

Ecole supérieure privée d'ingénierie et de technologie (ESPRIT)
Ingénierie Informatique - TWIN
(Technologies Web et Internet)
Septembre 2020 - Présent

Lycée Ennaser 2
Bac Mathématiques
Septembre 2017 - Août 2020

Skills

Technologies Web

JavaScript, TypeScript, PHP, Java, Python, HTML, CSS

Frameworks/Bibliothèques Frontend Web

React, Angular, NextJs, Bootstrap, TailwindCSS, JQuery

Frameworks/Bibliothèques Backend-Web

Symfony, ExpressJS, NestJS, Spring, Laravel, Django, ASP .NET, Keycloak, JWT, RestAPI, GraphQL, OAuth2

Bases de données

MySQL, MongoDB

Outils DevOps

Git, Jenkins, Jira, Docker, Sonarqube, Nexus

Méthodologies

Scrum, Agile

Certifications

Certification de réussite du cours de développeur Hashgraph (Novembre 2024)

Formation certifiée sur le développement de solutions décentralisées avec Hashgraph, axée sur les applications à haute performance.

Certification SDG (Novembre 2024)

Certification obtenue sur l'intégration des objectifs de développement durable (SDG) dans les projets technologiques.

Langues

Français

Natif

Arabe

Natif

Anglais

Courant

Espagnol

Notions

Centres d’Intérêt

Ancien joueur de football à l'Espérance Sportive de Tunis (2009 2015).

Amateur de jeux vidéo (FIFA, Fortnite, Counter-Strike).

Passions : Football, tennis et lecture.