








Saassougui Mohamed Amine

ÉTUDIANT EN GÉNIE INFORMATIQUE

En tant qu'étudiant motivé et innovant en 3ème année de cycle d'ingénierie en génie logiciel en **ESPRIT (Esprit Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie tunis)**, je suis activement à la recherche d'une opportunité de stage de **PFE**. J'ai hâte d'appliquer mes connaissances académiques et mes compétences en programmation à des projets concrets, tout en adoptant des technologies de pointe et en favorisant l'ingéniosité collaborative. Ensemble, déployons de nouvelles perspectives de croissance dans ce domaine en constante évolution !"

CONTACT

-  mohamedamine.saassougui@esprit.tn
-  tunis ariana cite nacer 2 2094
-  +216 56 332 135
-  [Mohamed Amine saassougui](#)
-  [AmineSaassougui](#)

COMPÉTENCES GÉNÉRALES

Résolution de problèmes
Leadership
Créativité
Communication efficace

COMPÉTENCES TECHNIQUES

</> FRONT END

HTML CSS JavaScript PHP JS Angular
Three-JS Bootstrap, React

BACK END

C Java Spring Boot Asp.net Oracle SQL
PLSQL MySQL

IDES

Visual Studio Code , Visual Studio ,
NetBeans IntelliJ IDEA , Eclipse.sts(IDE)

API DEVELOPMENT AND TESTING

Swagger Postman

COLLABORATIVE WORK TOOLS


Git Trello

LANGUES

ARABE (Langue maternelle)
ANGLAIS
Français (B2)

INTERETS

 Camping
 Natation

 musculation

EDUCATION

- 2018 **baccalauréat spécialité scientifique**
lycee secondaire EL Rafeha Ariana, Tunisie
- 2019 - 2021 **Cycle preparatoire**
Institut préparatoire aux études d'ingénieurs de Bizerte-IPEIB Bizerte,Tunisie
- 2020 **FORMATION PYTHON 6MOIS**
eduspazio Manar,Ariana, Tunisie
- 2021 - present **Cycle d'ingénierie en informatique**
ESPRIT : Ecole supérieur privé d'ingénierie et de technologie

EXPERIENCE

Stagiaire en chez ARABSOFIT (2 months) Juillet 2022

Travail sur le projet d'une application Web de gestion des ressources humaines (RH) en utilisant **Angular et Spring**.

Stagiaire en chez LUCEOR (2 months) Juillet 2023

travail sur des projets au sein de la société, J'ai conçu un système multi-locataire pour LUCEOR avec **Spring et Angular**

PROJETS

2022 **Smart Esprit" une application desktop de gestion de restauration et foyer universitaire**

- Programmation et conception de l'interface de gestion des utilisateurs (langage C et Glade (interface graphique GTK+))

2023 **DoctorOnline : Une plateforme web permettant aux clients et aux médecins de se retrouver pour des réservations et des orientations médicales.**

- Implémentation CRUD pour la gestion des réservations en Java (NetBeans). Conception de l'interface Backend avec JavaFX, intégration de modèles 3D et API NFT via FXCanva3D. Frontend développé en PHP Symfony, avec modèles 3D three.js. Collaboration pour la livraison dans les délais et déploiement réussi sur Heroku

2022 - 2023 **HeavenFort : Une application web Full Stack pour découvrir des expériences de camping uniques et louer du matériel de camping**

- Conception et développement d'une gestion de magasin avec Spring Boot et Angular. Mise en place d'un panier d'e-commerce en Java avec options de paiement, génération de factures PDF et prévention des BAN. Interface réactive avec tableau de bord administrateur en Bootstrap. Intégration de modèles 3D interactifs Three.js et 3D Canva pour une expérience utilisateur enrichie. Travail agile en équipe avec Scrum, GitHub pour le développement collaboratif. Compétences démontrées en résolution de problèmes. Déploiement réussi sur Render.

2023- 2024 **Luceor Multi-Tenancy System : Application B2B Full Stack avec Spring et Angular pour la gestion des services, des données client, le suivi de l'équipement. Stage chez Luceor**

- Système de Multi-Tenancy Luceor : Projet B2B en Spring et Angular lors d'un stage chez Luceor, simplifiant la gestion des services, des clients, et le suivi d'équipements. Caractéristiques clés : commande aisée, gestion efficace des clients, authentification sécurisée. Utilise Spring, Angular, MySQL, suit les méthodologies Agile, encourage les contributions. Documentation complète dans le référentiel.

Projet DevOps

- Impliqué activement dans le projet Kaddem DevOps, crucial pour mon parcours académique à l'Esprit. Cette expérience se concentre sur le développement d'une chaîne d'outils avec Git, Jenkins, Docker, et des protocoles de test. De la formation d'équipe à la configuration de Git et au développement de la chaîne Jenkins, mon rôle s'étend à la conteneurisation et aux tests d'intégration. Ce projet renforce mes compétences en automatisation et intégration continue, prêtes à être appliquées dans un environnement professionnel dynamique. Restez informé pour les mises à jour sur cette aventure en cours.