

Tunis, Tunisie  
+21624231240  
[achraf.zarroug@esprit.tn](mailto:achraf.zarroug@esprit.tn)

Fait à Tunis, le 01/12/2023  
Responsable ressources humaines

Objet : Candidature pour le poste de Développeur Full Stack chez DOXIO

Madame, Monsieur,

Actuellement étudiant en 3ème année de cycle d'ingénieur en génie logiciel, je suis à la recherche d'un stage de fin d'études qui me permettra d'approfondir mes compétences dans le domaine de la conception, du développement et de la gestion de projets informatiques.

Mon parcours académique et mes expériences m'ont permis de développer une solide expertise dans le domaine du développement web, notamment en travaillant sur des projets impliquant des Frameworks Back End tels que Spring boot et des langages Front End tels qu'Angular et React JS. J'ai également acquis des compétences en gestion de bases de données, avec une maîtrise de MySQL et MongoDB, ainsi qu'une expérience significative dans l'utilisation d'outils de CI/CD tels que Git, Jenkins, JUnit, et Sonarqube.

Fort de mes compétences académiques et de mon engagement dans mes projets d'études, je suis convaincu que mon profil correspond aux attentes de DOXIO. Mon cursus en architecture des logiciels m'a permis de développer une solide compréhension des principes fondamentaux du développement informatique.

Le dynamisme de DOXIO, son environnement agile et ses perspectives d'évolution, notamment en termes de mobilité interne et de formations, sont autant d'éléments qui m'incitent à rejoindre votre entreprise. Je suis également enthousiaste à l'idée de contribuer à la culture d'innovation de DOXIO, en m'appuyant sur mes compétences en UX (User expérience) pour répondre aux besoins des clients.

Je me tiens à votre disposition pour un entretien afin de discuter plus en détail de la manière dont je pourrais contribuer au succès de DOXIO.

Je vous remercie pour l'attention que vous porterez à ma candidature et me tiens prêt à intégrer votre équipe et participer activement à vos projets.

Cordialement,

ZARROUG Achraf