

INFORMATIONS PERSONNELLES

Linkedin

linkedin.com/in/oumayma-lynakhaznaji-89b7191b3/

Github

https://github.com/khaznaji

LANGUES

Arabe

Francais

Anglais

CERTIFICATS

INTRODUCTION AU DÉVELOPPEMENT FRONT-END mars 2021 - Go My Code

INTRODUCTION AU DÉVELOPPEMENT janv 2021 - Go My Code

COMPÉTENCES

Langage de Programmation et Librairie: PHP | Symfony | C / C++ Java | Spring Boot | Flutter | Dart | Javascript | | Python | Django | React Node.js

Devops: Jenkins | Junit | SonarQube | Grafana | Nexus

Outils et IDE : Git | Github | Gitlab Netbeans | Visual Studio Code | IntelliJ IDEA

QUALITÉS

- -Leadership
- -Autonomie
- -Esprit d'équipe
- -Créativité
- -Autonomie

Oumayma Lyna Khaznaji

<u>Elève Ingénieur</u>

🐱 khaznaji.oumaymalyna@gmail.com 📞 +216 50 190 000

oumaymalynakhaznaji.netlify.app

PROFIL

Étudiante en troisième année du cycle d'ingénieur spécialisée Génie Logiciel, passionnée d'informatique, recherche un stage Projet de Fin d'Études (PFE) pour appliquer ses compétences académiques, résoudre des problèmes complexes en équipe, et contribuer à des projets concrets au sein d'une entreprise dynamique et innovante.

FORMATION

Diplôme National d'ingénieur en informatique

[09/2019 - PRESENT]

Tunis

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Baccalauréat en Sciences Experimentales

Lycée Mohamed Dachraoui - Menzah 9

[09/2014 - 06/2019]

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Conception et Modélisation d'une Application

E- Learning / BeeCoders

[06/2023 - 08/2023]

Développement d'une application pour 9antraFormation, qui permet de gérer efficacement les formations proposées de The Bridge en utilisant REST API pour faciliter la communication et l'échange de données entre la partie front-end et la partie back-end. Technologies utilisée: Angular, Spring boot, Spring Data JPA, Spring Security, MySQL

Analyse des logs et Troubleshooting / Vermeg

[06/2022 - 07/2022]

Développement d'une application java qui est capable de gérer les logs.

Technologies utilisées : ELK , Java

PROJETS

Ski Station Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT [09/2023 - 10/2023]

Automatiser le processus de contrôle de qualité logicielle en créant une pipeline de livraison continue à l'aide de Jenkins en tant qu'outil CI/CD. Utilisation de Git comme outil de gestion de contrôle de source pour exécuter la pipeline Jenkins. Construction d'une application Spring Boot et conteneurisation à l'aide de Docker. Réalisation de tests unitaires et d'intégration et utilisation de SonarQube pour des tests statiques d'application. Surveillance des indicateurs de qualité logicielle et des métriques à l'aide Angular | HTML | CSS | .NET | C# de Grafana. Technologies utilisée : Spring Boot, Jenkins, JUnit, SonarQube, Docker, Grafana, Git.

Projet Mobilité Internationale

[01/2023 - 05/2023]

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Une application qui fournira des informations clés pour faciliter la recherche de mobilité en utilisant REST API pour faciliter la communication et l'échange de données entre la partie front-end et la partie back-end. Cette application nécessite une analyse approfondie des données, ainsi que leur intégration dans l'ensemble du projet. Technologies utilisée: AngularJs , Spring boot , Django , Python

Projet de Gestion des Voyages

[01/2022 - 05/2022]

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Un projet d'intégration et développement d'une application qui vousfournit touteslesinformations essentielles pour voyager ,se loger et se divertir sur trois plateformes Desktop ,Web et Mobile en adaptant la méthode Scrum

Technologies utilisée: Java, Symfony, Codenameone

Développement d'un site web de Recyclage

[10/2021 - 12/2021]

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Développement de la partie front-end et back-end Technologies utilisées : HTML , CSS , Javascript, PHP et MySQL

LETTRE DE MOTIVATION

Cher(e) Responsable du Recrutement,

Je me permets de vous adresser ma candidature pour un stage de Projet de Fin d'Études au sein de votre entreprise, à partir de janvier 2024. Je suis Oumayma Lyna Khaznaji ,actuellement étudiante en troisième année du cycle d'ingénieur spécialisée en génie logiciel à l' Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies (ESPRIT), je suis passionnée par le développement informatique et je suis enthousiaste à l'idée de mettre en pratique mes compétences dans un environnement professionnel aussi prestigieux que le vôtre.

Mon parcours académique m'a permis d'acquérir des compétences approfondies en développement, notamment dans les domaines de PHP Symfony, Java Spring Boot, Angular , Devops... J'ai également eu l'occasion de travailler sur des projets concrets où j'ai pu mettre en œuvre ces compétences pour développer des solutions logicielles robustes et efficaces.

J'ai hâte de mettre en pratique mes connaissances et de travailler en équipe pour atteindre les objectifs de l'entreprise.

Je serais ravie de discuter davantage de ma candidature avec vous lors d'un entretien personnel.

Je vous remercie de l'attention que vous porterez à ma candidature. Je suis impatiente de rejoindre votre équipe et de contribuer à son succès.

Cordialement.

Oumayma Lyna Khaznaji



CONTACT

+216 50 190 000

khaznaji.oumaymalyna@gmail.com

LinkedIn : <u>linkedin.com/in/oumayma-lyna-</u>

khaznaji-89b7191b3/