



Oumayma Lyna Khaznaji

Elève Ingénieur

✉ khaznaji.oumaymalyna@gmail.com ☎ +216 50 190 000 📍 Tunis
🌐 oumaymalynakhaznaji.netlify.app

INFORMATIONS PERSONNELLES

Linkedin
linkedin.com/in/oumayma-lyna-khaznaji-89b7191b3/

Github
<https://github.com/khaznaji>

LANGUES

Arabe
Français
Anglais

CERTIFICATS

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

INTRODUCTION AU DÉVELOPPEMENT
WEB
janv 2021 - Go My Code

COMPÉTENCES

Langage de Programmation

et Librairie : PHP | Symfony | C
/ C++ Java | Spring Boot |
Flutter | Dart | Javascript |
Angular | HTML | CSS | .NET | C#
| Python | Django | React
Node.js

Analyse et Conception et

Base De Données : UML |
MySQL | PostgreSQL | MongoDB
Processus de développement

: Agile | Scrum

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

QUALITÉS

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

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]
Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies - ESPRIT

Baccalauréat en Sciences Experimentales [09/2014 - 06/2019]
Lycée Mohamed Dachraoui - Menzah 9

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Conception et Modélisation d'une Application [06/2023 - 08/2023]
E- Learning / BeeCoders

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

Développement d'un Site Web (WEB TV) / PCS Tunisie [08/2021 - 09/2021]

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

PROJETS

Projet Mobilité Internationale [01/2023 - 05/2023]

Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie 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'Ingénierie 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'une application Desktop [01/2021 - 03/2021]

Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies - ESPRIT

Application de gestion et controle d'accès à travers une carte Arduino Technologies utilisées : QT , C++ et Oracle I2cTechnologies utilisée: Java , Symfony , Codenameone

Développement d'un site web de Recyclage [10/2021 - 12/2021]

Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies - ESPRIT

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