



# Oumayma Lyna Khaznaji

## Elève Ingénieur

✉ khaznaji.oumaymalyna@gmail.com ☎ +216 50 190 000 📍 Tunis  
🌐 [oumaymalynakhaznaji.netlify.app](https://oumaymalynakhaznaji.netlify.app)

### INFORMATIONS PERSONNELLES

Linkedin  
[linkedin.com/in/oumayma-lyna-khaznaji-89b7191b3/](https://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 12cTechnologies 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