



PROFIL

Etudiante en 2ème annèe en cycle d'ingénieur en informatique à Esprit, cherchant toujours à me développer et à acquérir des nouvelles compétences. Curieuse, motivée, autonome et organisée. J'aime travailler en équipe et partager mes connaissances.

Je saurai faire preuve d'initiative et beaucoup d'implication.



CONTACT



oumaymalyna.khaznaji@esprit.tn



00 216 50 190 000



@Oumayma lyna khaznaji



https://github.com/khaznaji







LANGUES

ARABE

FRANCAIS





INTÉRÊTS

Sport

Lecture

Cinéma et musique

Nouvelles technologies



CERTIFICATIONS

JAN 2021 - MAR 2021

Introduction au Développement Front-end

NOV 2020 - JAN 2021 Introduction au Développement Web Go My Code

OUMAYMA KHAZNAJI

ÉLÈVE INGÉNIEUR



EDUCATION

2019-PRÉSENT

Diplôme National d'ingénieur en informatique

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

2019 Baccalauréat en Sciences Experimentales

Lycée Mohamed Dachraoui - Menzah 9



PROJETS

Projet Mobilité Internationale JAN 2023 -PRÉSENT

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Réalisation d'un projet d'intégration et développement d'une application qui vous fournit toutes les informations essentielles afin

de trouver une mobilité.

Technologies utilisée: Angular, Spring boot

Projet de Gestion des Voyages et des Restaurants IAN 2022 - MAI 2022

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Réalisation d'un projet d'intégration et développement d'une application qui vous fournit toutes les informations essentielles pour voyager, se loger et se divertir sur trois plateformes Desktop, Web et

Mobile en adoptant la méthode Scrum

Technologies utilisée: Java ,Symfony ,Codenameone Développement d'une application Desktop

JAN 2021 - MAR 2021 Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Application de gestion et controle d'accès pour une entreprise à

travers une carte Arduino

Technologies utilisées : QT, C++ et Oracle 12c

Développement d'un site web de Recyclage OCT 2020 - DEC 2020

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

Développement d'un Jeu Vidéo JAN 2020 - MAR 2020

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Développement d'un Jeu vidéo en utilsant une carte Arduino pour le

controle des mouvements

Technologies utilisées: SDL (Linux) et C



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Analyse des logs et Troubleshooting

JUIN 2022- JUIL 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

AOUT 2021 - SEP 2021 Développement de la partie front-end et back-end

Technologies utilisées: HTML, CSS, Javascript, PHP et MySQL



COMPÉTENCES

Langage de Programmation et Librairie: HTML5

CSS3 React Js

Javascript

Symfony Java C++ C Spring Boot

Angular

MySQL PL/SQL

Analyse et Conception et Base De Données : UML

SQLite Postgresql

Processus de développement : Agile

Scrum

MongoDB

Outils et IDE:

Netbeans

Visual Studio Code

StarUML

CodeBlocks

IntelliJ IDEA

Autres: Adobe Photoshop

Adobe Illustrator

GitHub