



PROFIL

Etudiante en 3ème annèe 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

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



connaissances.

CONTACT



oumaymalyna.khaznaji@esprit.tn



00 216 50 190 000



@Oumayma lyna khaznaji



https://github.com/khaznaji



https://oumaymalynakhaznaji.netlify.app







LANGUES

ARABE

FRANCAIS

ANGLAIS





INTÉRÊTS

Sport

Lecture

Cinéma et musique

Nouvelles technologies



CERTIFICATIONS

MARS 2023

Git Fundamentals

Study.

JAN 2021 - MAR 2021

Introduction au Développement Front-end Go My Code

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 Mention Bien



JAN 2023 -MAI 2023

Projet Mobilité Internationale

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurie et de Technologies - ESPRIT

Développement d'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: Angular, Spring boot, Django, Python

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

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 adaptant la méthode Scrum

Technologies utilisée: Java ,Symfony ,Codenameone

JAN 2021 - MAR 2021 Développement d'une application Desktop 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

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

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

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

JUIN 2023 - AOUT 2023 Développement d'une applicition Web

BeeCoders

Développement d'une application pour 9antraFormation, qui permet de gérer efficacement les formations proposées par 9antra. Cette application se compose de trois parties distinctes pour les administrateurs, les étudiants et les coachs et les visiteurs 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

JUIN 2022- JUIL 2022 Analyse des logs et Troubleshooting

Vermea

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

logs .Technologies utilisées : ELK ,Java

AOUT 2021 - SEP 2021 Développement d'un Site Web (WEB TV)

Développement de la partie front-end et back-end

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



COMPÉTENCES

Langage de Programmation et Librairie: PHP Symfony C/C++ Java

Spring Boot Flutter Dart Javascript Angular

.Net

Django

Python

Analyse et Conception et Base De Données : UML

Outils et IDE: Netbeans Visual Studio Code



StarUML

MySQL

PL/SOL

MongoDB

SQLite Postgresql

Processus de développement et Outils de gestion de logs : Agile

Android Studio QT Adobe Photoshop

Adobe Illustrator

GitHub

CodeBlocks

GitLab

IntelliJ IDEA

ELK