



OUNI CHAYMA

Étudiante en ingénierie Génie logicielle



+216 50 713 321



ouniichayma@gmail.com



linkedin.com/in/chayma-ouni



https://github.com/ouniichayma

EDUCATION

Diplôme d'ingénieur en Génie Logiciel

TEK-UP University
2023-2026 - En cours

Licence en Développement système d'information

Iset Beja ,Beja
2020 - 2023

COMPÉTENCES

Hard Skills

- Springboot
- Angular
- Java
- dotnet
- UML
- GIT
- Selenium
- Python

Soft Skills

- Esprit d'équipe
- Rigoureuse
- Organisée

LANGUAGE

- Arabe
- Français
- Anglais

PROFIL

Je suis une étudiante en génie logiciel, passionnée par la conception et le développement de solutions logicielles innovantes. Grâce à une solide formation en développement web et en programmation, je suis motivée par les défis techniques et les projets qui allient créativité, rigueur et innovation.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage d'été

BIAT IT

Plateforme de digitalisation du parcours d'ouverture de compte bancaires

2024 - 2025

- Développement d'un parcours intégré d'ouverture de compte springboot,angular v19 avec extraction automatique des données via un module OCR pour la vérification des pièces d'identité.

Projet académique

TEK-UP University

Plateforme intelligente de gestion des objets perdus et trouvés

2024 - 2025

- intégration du NLP et automatisation des tests avec Selenium. Backend en .NET, frontend en Angular

Stage d'été

MEDIANET

Projet de développement d'une plateforme de gestion de tickets et de publications

2023 - 2024

- Réalisation et consommation des APIs (springboot,angular)
- Conception et modélisation UML

Projet académique

TEK-UP University

Projet de développement d'une plateforme de covoiturage avec messagerie en temps réel avec WebSocket

2023 - 2024

- Réalisation et consommation des APIs (springboot,angular)
- Conception et modélisation UML

Stage de fin d'étude

OG WEB CONSULTING - Tunis

Projet de développement d'une plateforme des annuaire-des-centres-de-formation

2022 - 2023

- Réalisation et consommation des APIs (springboot,angular v15)
- automatisation des recherche avec Sélénium web scraping
- Conception et modélisation UML

Projet d'intégration

mezzo Groupe - Tunis

développement d'une application web pour la gestion des ressources humaines

2021 - 2022

- Réalisation et consommation des APIs (springboot,angular)
- Conception et modélisation UML

CERTIFICATIONS

Préparation de formation: PCAP
Iset Beja

2021 - 2022

Préparation de formation en anglais (yes you can school)

Certificat en anglais B1 en yes you can school associe avec twin school in london

2020 - 2021