



# Chaima Ben Ghazzi

Élève ingénieur en génie logiciel

## CONTACT

- Ariana, Tunisie
- +216 95405958
- chaima.benghazzi@etudiant-isi.utm.tn
- <https://www.linkedin.com/in/chayma-ben-ghozzi/>
- <https://github.com/chaymabghozzi>
- <https://chaymabghozzi.github.io/>

## COMPÉTENCES

- Langages de programmation:  
Java, PHP, Python, C, C++, C#.
- Développement web:  
Spring Boot, Angular, JavaScript, HTML5, CSS3, Bootstrap, Flask
- Bases de données:  
SQL Server, PostgreSQL, MySQL, MongoDB.
- Outils de développement:  
Eclipse, IntelliJ, NetBeans, STS, VS Code.
- Logiciels de simulation:  
Cisco Packet tracer, GNS3.
- Gestion de projet :  
Github, Gitlab, Scrum

## LANGUES

- Arabe : Langue natale
- Français : lu, parlé, écrit
- Anglais : lu, parlé, écrit
- Italien: Débutante

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport, Musique, Lecture

## FORMATIONS

### Diplôme National d'Ingénieur en Informatique

INSTITUT SUPERIEUR D'INFORMATIQUE, ISI ARIANA | 2020 – Présent  
*Cycle d'ingénieur en génie logiciel*

### Licence Appliquée en Réseaux informatiques

INSTITUT SUPERIEUR D'INFORMATIQUE, ISI ARIANA | 2017 – 2020  
*Administration des réseaux et services*

### Baccalauréat en sciences informatique

LYCEE BOURGUIBA – HAMMEM LAGHZEZ, NABEUL | 2017

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Stage d'été | Juillet 2022 - Août 2022

NEOPOLIS DEVELOPMENT, Nabeul  
Conception et réalisation d'une application web de gestion des organisations.  
*Technologies:* Angular, SpringBoot, Redis, Postgresql, GitHub.

### Stage de fin d'étude | Février 2020 - Juillet 2020

SOTETEL, Tunis  
Mise en place d'une solution de supervision open source.  
*Technologies:* Nagios, PNP4Nagios, NRPE, NSClient++, GNS3 .

### Stage de perfectionnement | Juillet 2019

TUNISIE TELECOM, Kelibia, Nabeul  
Construction des nouvelles lignes téléphonique et tester la qualité d'une fibre optique avec le réflectomètre.

### Stage d'initiation | Juillet 2018- Aout 2018

LA POSTE TUNISIENNE, Hammem Laghzez, Nabeul  
Agent de guichet

## PROJETS ACADEMIQUES

### Application web de gestion de Formation | 2022

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana  
*Technologies:* Angular, SpringBoot, Mysql, JWT, GitHub.

### Prédiction des résultats des matchs avec la régression logistique | 2022

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana  
*Technologies:* Jupyter Notebook, Python, Pandas, Numpy, Matplotlib, Seaborn, Scikit-Learn.

### Application web de gestion des affaires étudiantes au sein de l'ISI pour automatiser ses taches | 2022

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana  
*Technologies:* Camunda, BPMN, SSO, Keycloak, SpringBoot, OAuth2.

### Développement d'un Système expert qui permet de choisir la bonne méthodologie de développement logiciel | 2022

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana  
*Technologies:* Python, Experta.

### Système de détection et de reconnaissance de visage du conducteur et des panneaux de signalisation dans la conduite assisté par les véhiculées autonomes | 2021

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana  
*Technologies:* Python, Anaconda, OpenCV, Dlib, Numpy, Scikit-Learn.

## CERTIFICATIONS

- Scrum Foundation Professional Certificate - SFPC | 2022
- Remote Worker Professional Certificate - RWPC | 2022