



Chaima BEN GHOSZI

Élève ingénieur en génie logiciel

FORMATIONS

DIPLOME NATIONAL D'INGENIEUR EN INFORMATIQUE

INSTITUT SUPERIEUR D'INFORMATIQUE – ISI ARIANA | Septembre 2020 – Présent

Cycle d'ingénieur en génie logiciel

LICENCE APPLIQUE EN RESEAUX INFORMATIQUE

INSTITUT SUPERIEUR D'INFORMATIQUE – ISI ARIANA | Septembre 2017 – Juin 2020

Administration des réseaux et services

BACCALAUREAT EN SCIENCES INFORMATIQUES

LYCEE BOURGUIBA – HAMMEM LAGHZEZ, NABEUL | Septembre 2014 - Juin 2017

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

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

SOTETEL, Tunisie, Tunisie

Mise en place d'une solution de supervision open source

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 Leghzez, Nabeul

Agent de guichet

PROJETS ACADEMIQUES

Application de gestion de Formation | 2022

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana

Application web qui permet aux responsables de gérer les formations.

SpringBoot, Angular, Mysql, JWT, Git

Prédiction des résultats des matchs | 2022

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana

Système de prédiction des résultats des matchs post joués avec la régression logistique.

Anaconda, Python, Pandas, Numpy, Matplotlib, Seaborn, Scikit-Learn

Digital ISI | 2022

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana

Application web de gestion des affaires étudiantes au sein de l'ISI visant à automatiser ses tâches.

Camunda, BPMN, SSO, Keycloak, Spring Boot, OAuth2

Mini-Projet IA | 2022

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana

Mise place d'un Système expert qui permet de choisir la bonne méthodologie de développement logiciel à utiliser pour un projet spécifique.

Python, Experta

Projet de fin de semestre | 2021

L'institut supérieur d'informatique – ISI Ariana

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

Python, Anaconda, OpenCV, Dlib, Numpy, Scikit-Learn

COMPETANCE

- **FrontEnd:**
Angular, HTML5, CSS3, Bootstraap, JavaScript, Bootstrap
- **Back-end:**
Java, Spring Boot, PHP, PYTHON, C, C++, C#
- **Bases de données:**
Oracle, 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

LANGUES

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

+216 95405958

chaima.benghozzi@etudiant-isi.utm.tn

Ariana, Tunisie

<https://www.linkedin.com/in/chayma-ben-ghozzi/>

<https://github.com/chaymabghozzi>