

Chaima Ben Ghozzi

Élève ingénieur en génie logiciel

CONTACT

Ariana, Tunisie



+216 95405958



chaima.benghozzi@etudiant-isi.utm.tn



https://www.linkedin.com/in/chaymain /ben-ghozzi/



https://github.com/chaymabghozzi



https://chaimabenghozzi.netlify.app/

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, Redis.

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 I 2020 - Présent Cycle d'ingénieur en génie logiciel

Licence Appliquée en Réseaux informatiques

INSTITUT SUPERIEUR D'INFORMATIQUE, ISI ARIANA I 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, Git.

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, Git.

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