

Compétences techniques

• Développent Mobile : Kotlin

• Développent Web: HTML, CSS, Javascript, Jquery, Bootstrap, PHP, NodeJs,React js ,Next jsRedux.

- Développent Desktop: Java.
- Bases de données: MySQL, MongoDB, Oracle.
- · Les testes: Junit, Mockito, Pitest, Selenium, Cucumber, Gherkin.
- Graphic Design: Adobe Illustrator, Adobe Photoshop.
- UI/UX Design: Adobe XD, Figma.
- · Analyse de données, apprentissage profond: R, Python.
- Autre: Git, Jenkins, Gradle, UML, Design Patterns.
- Languages: Arabe, Français, Englais.

Compétences non techniques

- · Résolution de problèmes.
- · Travail collaboratif.
- Fortes capacités d'analyse et de raisonnement.
- Communication

Rouzzi Chaima

Etudiante en 5ème année option Génie Logiciel à L'Ecole Nationale Supérieure d'Informatique (ESI Alger). Intéressé par le Machine Learning, le Deep Learning, l'intelligence artificielle, le Cloud Computing

React, NodeJs, PHP and Android Developer.

+213 668 055 868



ic_rouzzi@esi.dz



Rouzzi Chaima

Rouzzi

Aïn Defla, Algérie.

Education

Ingénieur en informatique (Génie Logiciel)

ESI Algiers | 2018 - Présent

Baccalauréat

Lycée Mohamed Bourase | 2015 - 2018

Mention: Très bien, 17.98/20

Expériences

Stage de Developement web

L'entreprise piteur studio | 20/09/2021 - 29/10/2021

• Conception et réalisation d'une application web (SaaS) pour les promoteurs immobiliers

Technologies: PHP,Html,Css,Javascript,MySql.

Projets

Location des voitures autonomes (sans conducteur)

03/2022 - 06/2022

• Conception et Réalisation d'un système de location des véhicules autonome composé de: deux application mobile (Flutter, Node js, Heroku) une pour les l'locataires et l'autre pour les agnats de maintenance, une application web (React js,Node js,Heroku) pour les administrateurs et les décideurs et d'un simulateur d'une voiture autonome Réalisé par Raspberry Pi

Application pour la réservation des places de parking

3/2022-07/2022

• Une application mobile permettant aux conducteurs d'effectuer des réservations de places de parking en ligne.

Technologies: Kotlin, NodeJS, SQLite, MYSQL

Implementation d'un mini-compiler

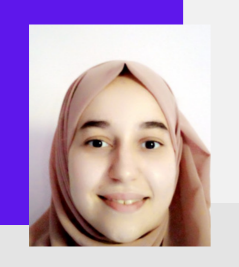
11/2021 - 02/2022

• En réalisant les différentes phases de la compilation Technologies: Flex, Bison.

Architecture logicielle et mise en oeuvre d'un système d'informatisation des dossiers médicaux

03/2022 - 06/2022

• Une application web (Rect js, Node js) pour les acteurs de la santé et application mobile pour les patients (Flutter, Node js)



Technical skills

- Mobile Development: Kotlin
- Web Developement: HTML, CSS, Javascript, Jquery, Bootstrap, PHP, NodeJs,React js,Next js,,Redux.
- Desktop Development: Java.
- Databases: MySQL, MongoDB, Oracle.
- Testing: Junit, Mockito, Pitest, Selenium, Cucumber, Gherkin.
- Graphic Design: Adobe Illustrator, Adobe Photoshop.
- UI/UX Design: Adobe XD, Figma.
- Data Analysis, Deep Learning: R, Python.
- Others: Git, Jenkins, Gradle, UML, Design Patterns.
- Languages: Arabic, French, English.

Soft Skills

- Problem solving.
- · Travail collaboratif.
- · Communication.

Rouzzi Chaima

Student in 5th year option Software Engineering at ESI Algiers.

React, NodeJs, PHPand Android Developer. Interested in Machine Learning, Deep Learning, Artificial Intelligence and Cloud Computing.

+213 668 055 868



Aïn Defla, Algérie.

Education

Computer Science Student

ESI Algiers | 2018 - Present

Baccalaureate

Mohamed Bourasse High Shcool | 2015 - 2018 Rating: Very Good, with 17,98 out of 20

Work Experience

Web Developement Internship

the company piteur studio | 20/09/2021 - 29/10/2021

• Design and implementation of a web application (SaaS) for real estate developers

Technologies: PHP,Html,Css,Javascript,MySql.

Projects

Rental system for autonomous (driverless) cars

03/2022 - 06/2022

· Design and realization of an autonomous vehicle rental system composed of: two mobile applications (Flutter, Node js, Heroku), one for tenants and the other for maintenance agents, a web application (React js, Node js, Heroku) for administrators and decision-makers and a simulator of an autonomous car Realized by Raspberry Pi

Application for the reservation of parking spaces

3/2022 - 07/2022

• A mobile application that allows drivers to make parking space reservations online.

Technologies: Kotlin, NodeJS, SQLite, MYSQL

Implementation of a mini-compiler

11/2021 - 02/2022

• By applying the different phases of the compilation. Technologies: Flex, Bison.

Software architecture and implementation of a medical records computerization system

03/2022 - 06/2022

· A web application (React js, Node js,) for health actors and a mobile application for patients (Flutter, Node js)