

Ingénieur en Informatique

A l'écoute d'une nouvelle opportunité en génie logiciel, développement Fullstack.

Je parle français et j'ai un niveau professionnelle en anglais.

Projet Académique

Projet DevOps: déploiement d'une application développer en JEE/Spring avec Git, JUnit, Maven, Nexus, SonarQube, Jenkins, Docker Septembre 2021 - Novembre 2021

Consomi-Tounsi: développement d'une application Web pour la commercialisation des produits 100% tunisiens avec Java EE, Spring Boot, Spring Security, Angular Janvier 2021 - Mai 2021

Sky-Fly: Application desktop pour la gestion d'une agence de voyage, d'un hôtel et d'une agence de location de véhicule avec C et Glade GTK
Septembre 2019 - Décembre 2019

Compétences

Backend : Java, JEE, Spring Boot, Spring Cloud, Spring Security, C#, .NET Core, Maven, Axon, Kafka, Rabbit MQ

<u>Frontend</u>: Angular, Bootstrap, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS.

<u>DATA:</u> SQL, PL/SQL, Oracle Database, MySQL, MongoDB

<u>DevOps:</u> Git, Nexus, SonarQube, Jenkins, Docker

<u>Autres:</u> C/C++, Python, UML, Agile Scrum

Brody Gaudel MOUNANGA BOUKA

E-mail: brodymounanga@gmail.com **TEL:** +216 52 771 837

Expérience professionnelles

INGÉNIEUR EN GÉNIE LOGICIEL ESPRIT SCHOOL OF ENGINEERING, JAVIER 2022 - PRÉSENT

Conception d'un système d'intégration du tableau de bord des enseignants avec Google Calendar à travers les APIs Google. L'objectif étant d'intégrer les données de Google Calendar dans le système d'information d'ESPRIT. Avec les technologies Java, Java EE, Spring Boot, Spring Security, Spring Cloud, Maven, Angular, Oracle Database, JWT, OAuth2, Api Google Calendar

INGÉNIEUR EN GÉNIE LOGICIEL ESPRIT SCHOOL OF ENGINEERING, JUILLET 2021 - SEPTEMBRE 2021
Architecture et développement d'un Module de gestion
de paramétrage de base et de nomenclature d'un système scolaire.
Technologies: C# - NET Core - Angular - Oracle Database

FORMATION

- Ecole Supérieur Privée d'Ingénierie et de Technologie
 Diplôme d'Ingénieur, spécialité : Informatique
 2018 2022, Tunis.
- Université Libre de Tunis
 Classe Préparatoire MP: Mathématiques et Physique
 2016 2018, Tunis.
- Université des Sciences et Techniques
 Licence 1 Mathématiques et Informatique
 2015 2016, Franceville.
- Lycée Eugène Marcel
 Baccalauréat série C: Mathématiques et Physique
 2014 2015, Franceville.