



Brody Gaudel MOUNANGA BOUKA

E-mail: brodymounanga@gmail.com

TEL: +216 52 771 837

Expérience professionnelles

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

Frontend: Angular, Bootstrap, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS.

DATA: SQL, PL/SQL, Oracle Database, MySQL, MongoDB

DevOps: Git, Nexus, SonarQube, Jenkins, Docker

Autres: C/C++, Python, UML, Agile Scrum

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.