EMILE **EKANE**

Né le 22/05/2000

Etudiant développeur en recherche d'alternance en Big Data

185 Avenue Albert Thomas, 87100 Limoges

+33(0) 758047525

ekaneekane3@gmail.com

Emile Ekane in

ekane3 🌔



PRESENTATION

Étudiant dynamique, curieux et rigoureux en formation d'ingénieur informatique, je suis à la recherche d'alternance en **Big Data** à partir de **Septembre** 2021 pour une durée minimum d'un(01) an, qui me permettra de mettre mes acquis et compétences au service de l'entreprise afin d'enrichir mon expérience.

FORMATION

Cycle Ingénieur en informatique | 3iL | Limoges - France

2019 - En cours

Licence de technologie - Génie Logiciel | IUT | Douala - Cameroun

2018 - 2019

DUT - Génie informatique | IUT | Douala - Cameroun

2016-2018

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Stagiaire Analyste Développeur | IUT de Douala | Cameroun

MARS 2019 - JUILLET 2019

Analyse et conception d'une application de gestion budgétaire d'une université

- Conception avec la méthode UML sur StarUML
- Développement d'un prototype en Java/Java Fx
- Base de données : PostgreSQL

Stagiaire Développeur web | IUT de Douala | Cameroun

DECEMBRE 2018 - MARS 2019

Développement du site web du département génie informatique de l'IUT de Douala

Stagiaire Développeur web | First Trust Savings & Loans | Cameroun

JUILLET 2018 - SEPTEMBRE 2018

Développement du nouveau site web de First Trust SA (www.firsttrust.cm)

Développement d'une application de E-Banking avec Java.

EXPERIENCE PERSONNELLE

Développeur | Limoges – France (Mars 2020 – Mai 2020) | Application de gestion de bénévole et participant d'un évènement CKC (L'association Canoë Kayak Club) de Saint-Victurnien.

- Analyse des besoins et conception de l'application
- Déploiement de la base de données sous PostgreSQL
- Développement de l'application
- Outils et langages : Java, JavaFx, UML, Git, JasperReports, Gantt Project, Eclipse

Développeur web | Limoges – France (Janvier 2020-Mars 2020) Développement d'un site web de présentation d'évènements CKC (L'association Canoë Kayak Club) de Saint-Victurnien.

• Langages et outils : Html/css, Bootstrap, PHP, PostgreSQL, Sublime Text.

Concours | Limoges - France (Septembre 2020-Juin 2020)

- Weekend de Dave (Concours de création de startup) : 2^{ème} au concours
- Nuit de l'info : leader du groupe « LastFloor »
- Pépite Limousin (Concours d'entreprenariat)

COMPETENCES

Programmation

- HTML/CSS JAVASCRIPT
- JAVA BASH
- C/C++ SQL
- PHP VBA
- PYTHON R

Framework

- Data processing: pandas, numpy
- Data visualization : Matplotlib

Bases de données

- OracleSQL Server
- MongoDB
- PostgreSQL

Outils d'analyse et de Modélisation des SI

• UML

Méthode, Outils de gestion et planification de projets

Agile/ Ms Project/ Gantt Project

Outils

- Power BI
- SSAS/ SSIS
- Git/GitHub
- Jupyter/Kaggle

® LANGUES

Français : Langue maternelle

Anglais : Langue maternelle

Allemand : Basique

CENTRES D'INTERET

- Cuisine
- Natation
- Danse
- Voyage

