

EMILE EKANE 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

ekane3

ekane3.github.io



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-Victorien.

- 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-Victorien.

- 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 »
- Pépète Limousin (Concours d'entrepreneuriat)

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

- Oracle
- SQL 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