

# EMILE EKANE EKANE

Né le 22/05/2000

## Etudiant développeur en recherche de stage en Big Data

185 Avenue Albert Thomas, 87100 Limoges

+33(0) 758047525

ekaneekane3@gmail.com

Emile Ekane

ekane3

[ekane3.github.io](https://ekane3.github.io)

## PRESENTATION

Étudiant dynamique, curieux et rigoureux en formation d'ingénieur informatique, je suis à la recherche d'un stage en **Big Data** à partir d'Avril 2021 pour une durée minimum de 02 mois, 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](http://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<sup>ème</sup> au concours
- Nuit de l'info : leader du groupe « LastFloor »
- Pépite Limousin (Concours d'entrepreneuriat)

## COMPETENCES

### Programmation

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

### Framework

- Bootstrap
- JSF/Boostfaces
- React

### Bases de données

- Oracle
- MySQL
- PostgreSQL

### Outils d'analyse et de Modélisation des SI

- UML
- Visual Paradigm

### Méthode, Outils de gestion et planification de projets

- Ms Project/ Gantt Project
- Agile

### Outils

- Git/GitHub
- Maîtrise de la suite office

## LANGUES

- Français : Langue maternelle
- Anglais : Langue maternelle
- Allemand : Basique

## CENTRES D'INTERET

- Cuisine
- Natation
- Danse
- Voyage