

Loïc Dylan KAMENI

### **CONTACT**

**6** 07 53 83 26 67

loic.kameni.edu@groupe-gema.com

in https://www.linkedin.com/in/dylan-kameni/

GitHub https://github.com/dylankams/

Mobilité : Nationale Ma localisation : Marseille

### **FORMATIONS**

IA SCHOOL | En cours

M2 data science

Contenu : Python, R, Machine learning, Deep learning, statistiques, séries temporelles,...etc

**ESTIAM Lyon** | 2022 - 2023

L3 data and application design

Diplôme préparé : Responsable de la

protection des données des organisations

#### **in Certificats d'accomplissement** | Février 2023

- Python pour la data science
- Préparer votre carrière dans l'analyse de donnée
- Les fondements du big data

Institut universitaire Siantou (Cameroun) | 2019 - 2020

M1 Génie logiciel et base de données

#### **COMPETENCES**

- Python (Echelle de notation : 7/10)
- Power BI (7/10)
- Excel, Word, Powerpoint (suite office 365) (8/10)
- ETL, Talend open studio, Devops (7/10)
- SQL Server, MySQL, PostgreSQL, Access (7/10)
- JS, Jquery, NodeJs, ReactJs, NestJs, React Native(8/10)
- HTML5, CSS3, Bootstrap, Git, Trello, Jira, Jenkins (9/10)
- PHP, Laravel (7/10)
- GTM, Google analytics, Google ads, Canva (7/10)
- UML, MERISE, SCRUM (9/10)
- ChatGPT (Bonne utilisation des prompts) (9/10)
- Azure, AWS (7/10)
- Bonne autonomie, méticuleux, bonne capacité d'apprentissage, dynamique

# Développeur web & mobile junior / Data analyst junior / webmaster

### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES-**

## Alternant web analyst junior - En cours Digimood (Agence de marketing digital) | Marseille

- Audit du tracking sur des sites web et audit RGPD
- Rédaction de plan de marquage, configuration et mise en prod de tags médias via tag manager
- Analyse et interprétation des données clients avec Google Analytics

### Alternant développeur web - 2022 - 2023 CTRLZ (Agence de marketing digital) I Saint Etienne

- Développement et maintenance de sites sous wordpress
- Référencement web (optimisation des balises et du contenu des sites web de l'entreprise)
- Rédaction web (outils utilisés : **SEM Rush, lescribouillard, killduplicate**)
- Tracking de données e-commerce, A/B test suivi du processus d'abonnement à de nouvelles offres de tarification (outils utilisés: Google tag manager et google analytics 4)
- E-marketing (outil utilisé : Brevo (sendinblue))
- Manipulation des outils des hébergeurs O2 switch et OVH

# Stagiaire développeur php/laravel - Juillet 2020 à septembre 2020 Bertiland corporation (Prestation de service informatique) I Cameroun

• Réalisation d'un site évènementiel avec espace d'administration

## Stagiaire gestionnaire du parc informatique - Février 2019 à Juillet 2019 Ministère du travail et de la sécurité sociale du Cameroun

- Configuration et déploiement d'un outil open source de gestion du parc informatique (GLPI)
- Mise en place d'une solution de transfert de fichier sous Linux Centos
- Ajout de données au logiciel de gestion du courrier (développé en php/symfony)
- Support technique des utilisateurs (Maintenance de PC, d'applications,...etc)

#### PROJETS D'ECOLE —

# ReactJs/NestJS/Java JEE/ Springboot - Avril 2023 (Durée : 2 semaines) ESTIAM I Lyon

• **Projet 1**: Réalisation d'un site portfolio avec blog (*ReactJs/NestJs/MySql*) *Liens Github*:

front-end: <a href="https://github.com/dylankams/front-mon-site-portfolio.git">https://github.com/dylankams/front-mon-site-portfolio.git</a>

Back-end: https://github.com/dylankams/api-mon-site-portfolio.git

• Projet 2 : Réalisation d'une application de gestion d'école (ReactJs/JEE/Springboot/MySql) Liens de téléchargement du projet :

front-end: <a href="https://drive.google.com/file/d/1dRbW3GFVK00yRa4PCwLXCp03PSbYvkj7/view?usp=share\_link">https://drive.google.com/file/d/1dRbW3GFVK00yRa4PCwLXCp03PSbYvkj7/view?usp=share\_link</a>

back-end: <a href="https://drive.google.com/file/d/1ggCajJIPOMmHhx0AROLheB0Z5MIVg70e/view?usp=share\_link">https://drive.google.com/file/d/1ggCajJIPOMmHhx0AROLheB0Z5MIVg70e/view?usp=share\_link</a>

#### Devops - Février 2023 (Durée : 2 semaines) ESTIAM I Lyon

• Déploiement automatisé d'un site e-commerce statique via la méthologie Devops Outils utilisés : Git, Jenkins, trello, Services AWS (AWS Elastic compute cloud, IAM, AWS Elastic Beanstalk)

## Data analysis - Décembre 2022 (Durée : 2 semaines) ESTIAM I Lyon

 Analyse des données de la coupe du monde de football Russie 2018 afin de savoir la ville qui a accueilli le plus grand nombre de supporter. Nous avons réalisé ce projet en groupe en suivant les étapes suivantes : Collecte des données (Kaggle, statista, wikipédia), préparation des données, traitement et restitution des données sous Power Bl desktop

### **LANGUES**

Français : Niveau C2Anglais : Niveau A2

#### LOISIRS -

- Musique
- Jeux vidéos