20/09/2021 09:06 CV Okolo François

François Okolo

Développeur data junior

François Okolo, de nationnalité Camerounaise, résidant en France et promotionnaire de Simplon Grenoble entant que dévéloppeur data junior. Au fil des projets personnels ou en équipes, des stages et d'un apprentissage basé sur des méthodes actives, j'ai appris à valoriser la donnée grâce à des langages de programmation et des outils informatiques adaptés au besoin client.

CONTACT

Email: ofralsesse@gmail.com

in <u>François Okolo</u>
Tél: 0 06 36 08 70 16



FORMATION

Août 2021 Ecole de formation aux métiers du numérique Simplon

Grenoble

Certification Développeur Data junior :

- Développer une base de données.
- Exploiter une base de données.

Septembre 2017
 Institut Supérieur de Technologie Avancée et de Gestion (istag).

Master en Gestion de ressources humaines.

- Démarche qualité

Juin 2014 Université de Yaoundé 2 Soa - Cameroun.

Licence en droit privé :

- option droit des affaires.

Juin 2011 Collège Saint Pie X d'Edea - Cameroun

Baccalauréat A4 - Lettre, Philosophie, Lv3 Allemand: Littérature.



EXPERIENCE

Stagiaire à
 Applied
 Materials
 France SARL.

Collecter des datas sur plusieurs équipements installés en salle blanche : Trier, nettoyer des datas, créer une base de données, y charger les données, les analyser et faire des pésentations auprès des autres équipes internes.

Projet 4:
Plateforme
Adyma.

Développer une plateforme de suivi des bénéficiaires (grâce au Framework Django), pour pouvoir examiner la participations de ces derniers aux différents programmes d'accompagnement.

127.0.0.1:5500/index.html 1/2

20/09/2021 09:06 CV Okolo François

> Projet 3: Tableau de bord des emplois.

Analyse de l'emploi dans le secteur de la Data en région Auvergne-Rhône-Alpes ou dans toute la France, grâce à de multiples sources de

données et des techniques de web scraping.

Projet 2: Suivi de la pollution atmosphérique

Visualiser et analyser la pollution atmosphérique en région Auvergne-Rhône-Alpes.

Projet 1: Mesure d'audience sur le web.

Analyser les logs d'un serveur d'un site-web e-commerce afin d'obtenir une mesure d'audience dans le temps.



TECHNOLOGIE

GIT: gestion et controle de versions des differents projets et ou

programmes

SQLite, Postgresql: Créer une base de données, charger les données dans une base

de donnée et interroger une base de donnée.

PYTHON: Ecrire des cripts pour la collecte, l'analyse des données, la

création d'interface graphique locale, faire des tests unitaires

DJANGO Création d'interface web

(niveau débutant):

GOOGLESHEET / Analyse visuel de la donnée pour mieux l'interpréter et prendre

une décision, **EXCEL / METABASE**

faire un tableau de bord. les données

AUTO-FORMATION - Docker **EN COURS:** - Java

LOISIRS

Football

♂ Vélo

Lire un livre

Film ou une série-télé

127.0.0.1:5500/index.html