

Kab Agouda

Développeur Flutter

Comment me joindre

Portable :

+228 93138159

E-mail :

kabagouda0@gmail.com

Linkedin

<https://www.linkedin.com/in/kabagouda/>

Adresse :

Lomé , TG

Autres profils :

Github

<https://github.com/kabagouda>

Stackoverflow

<https://stackoverflow.com/users/14762762/kabirou-agouda>

Twitter

<https://twitter.com/kabagouda>

Pourquoi moi ?

Je m'adapte très vite Peu importe l'environnement ; peu importe la techno . .

Profil personnel

Développeur Flutter avec des compétences solides en résolution de problèmes et avec une grande expérience avec Flutter et Dart . Je suis d'ailleurs le créateur de [Flutter Fr](#) .

Fait Intéressant < :

J'ai découverts Flutter depuis sa version alpha en 2017 . Ce qui m'a permis de faire beaucoup de chemin avec ce SDK par exemple l'évolution, les mises à jour , etc ...

Pour plus d'informations sur moi , visitez [mon portfolio en ligne](#) .

Formation professionnelle

Université de Lomé

Novembre 2018 - 2021

Etudiant à l'ENSI : Ecole Nationale Supérieure d'Ingenieurs

Fabienne

Baccalauréat Scientifique

BAC 2018

Mention TRES_BIEN

Résumé de carrière

Contributeur Open-Source

2019 - Aujourd'hui

- Je suis le créateur de la page wikipédia de [Flutter](#) , de [Dart](#) et aussi de [Figma](#)
- Je contribue aussi directement au code source même de Flutter , de Dart et de Firebase .
- Je suis fondateur de la communauté flutter francophone
- J'ai contribué à plusieurs autres projets autour l'écosystème Flutter .

Freelance Flutter

2020 - Aujourd'hui

J'ai eu à créer ou à intervenir dans la création d'applications diverses comme la restauration , la commande en ligne , la gestion d'auto-école etc ...

Formateur Flutter

2019 - 2021

udemy

J'ai crée une formation sur Flutter.

Membre actif du GDG Lomé

2017 - 2020

meetup

Meetup autour des technologies diverses .

Compétences Professionnelles

Langages de programmation :

Dart, Python, JavaScript, HTML/CSS, Java .

Framework

Flutter , Scrapy , Selenium , Bootstrap .

Base de données

Firebase , Supabase , MongoDB, AWS amplify , PostgreSQL.

Design

Figma et Canva