

Ulrich ASSOGBA

Developpeur fullstack/Analyste Cybersécurité

Développeur fullstack avec une solide expertise en cybersécurité, je conçois et implémente des solutions robustes alliant performance et sécurité. Fort d'une maîtrise des technologies back-end (Node.js, Laravel) et front-end (Vue.js, React), je veille à la création d'applications web réactives et sécurisées. En tant qu'analyste cybersécurité, je m'assure que les infrastructures respectent les meilleures pratiques de sécurité.

Email ulrich2.assogba@epitech.eu

Date de naissance Né le 08/10/2002

Langues

Anglais

Français

Atouts

Esprit analytique et rigoureux

Capacité à aborder chaque défi avec une approche méthodique, en veillant aux détails et en trouvant des solutions efficaces et adaptées.

Références

AGBANGLA Yémalin Modeste

APE, Epitech Tel :+229 96 56 00 24/email:yémalin1.agbangla@epitech.eu

YARO Fatima

APE, Epitech Tel: +229 95 81 84 64/email:fatimal.yaro@epitech.eu

TCHAHOUN Focas

APE, Epitech
Tel:+229 67 57 91 57 email
:focas1.tchanhoun@epitech.eu

AKPLOGAN Narcisse

Ingenieur SSI, DBAU/MESRS Tel:+229 66 28 69 28 Email:nakplogan@gouv.bj

Centres d'intérêt

Sport ou loisir

Lecture

Réseaux sociaux

in @Ulrich G. ASSOGBA

Diplômes et Formations

EpitechDeveloppeur fullstack(en cours)

Institut de formation de Recherche Informatique
Licence en sécurité Informatique

Abomey-Calavi, Benin
De septembre 2022 à octobre 2024

 Lycée Téchnique d'Amitié Sino-Béninoise d'Akassato(ASBA)

Diplome Technicien (DT) - Installation et Maintenance en Informatique/BAC Abomey-Calavi, Benin

De septembre 2018 à septembre 2021

Cotonou, LI, Benin

Depuis juin 2024

Expériences professionnelles

● Epitech

Coding Academy Depuis juin 2024

- Conception d'une plateforme permettant de commenter tout contenu disponible sur internet avec Laravel et vuejs
- Conception d'une plateforme de réservation d'événements avec Nestjs
- Conception d'une plateforme de gestion de cinéma avec React
- Conception d'une application mobile pour la gestion des projets avec React Native

Direction de Bourses et Aides Universitaire(DBAU/MESRS)

Abomey Calavi

Cotonou

Cotonou

Technicien Reséaux et sécuité des système d'information

Depuis mars 2024

- Mise en place d'un système de surveillance des réseaux pour détecter les intrusions et les menaces potentielles
- Gestion de la sécurité des accès aux données sensibles et aux applications critiques

Centre Béninois de Recherche Scientifique et de l'inovation(CBRSI/MESRS)

De septembre 2023 à octobre 2024

Developpeur web

- Création d'une plateforme pour une école, responsive et sécurisée avec Laravel
- Développement et maintenance de sites web pour différents clients
- Utilisation de technologies telles que HTML, CSS, JavaScript, PHP et MySQL

Compétences

BACKEND

LARAVEL, NEXTJS, NESTJS, PYTHON-FLASK

FRONTEND

CSS, TAILWIIND CSS, REACT, REACT NATIVE, VUEJS,