## **Dam**oue Rhiack Chris Yohann

**Developp**eur d'application



## 75 Téléphone

+225 0778479152



#### **Email**

yohannrhiack@gmail.com

#### Age

24 ans

#### **Adresse**

Koumassi Remblais

#### **Permis**

AΒ

### **Profile**



Développer des solutions digitales innovantes et évoluer vers un rôle de leadership technique, tout en renforçant mes compétences en informatique.

# Expériences professionnelles

#### Avril 2024 - Présent

LA LOCOMOTIVE SARL

#### Developpeur web et community manager

- Conception et développement de site web pour l'entreprise et pour nos clients.
- Conception de maquette digital d'application mobile, web et interface admintrateur.
- · Gestion des réseaux sociaux

#### Janvier 2024 - Présent

**VOYAGES ET SOUVENIRS** 

#### Developpeur web en freelance

- Conception, développement et maintenance du site web de l'entreprise
- Conception, développement d'application web pour la création de devis en ligne

#### Juillet 2023 - Présent

MMB GROUP

#### Developpeur web en freelance

 Conception, développement et maintenance de site web de l'entreprise

#### Mars 2022 - Septembre 2023

**ASK ASSURANCE** 

#### **Developpeur web**

 la création et la maintenance du site web / Campagne & Sponsoring digital / Gestion Social media / sms pro / emailing

#### **Février 2022 - Avril 2022**

UNILYONE

## Stage en Informatique

 création de site web, gestion d'équipe et analyse des besoins.

#### Novembre 2021 - Février 2022

KAMUS GESELLSCHAFT

#### Stage en Informatique

 réalisation de bannière, d'affiche et l'ajout des produits sur le site ecommerce www.ankyi.com de notre client

## **Formations**

2020 - 2021

PIGIER CI

Licence Informatique en Réseaux et

**Génie Logiciel** 

2019 - 2020

PIGIER CI

BTS (Brevet de Technicien Supérieur)

en Informatique Développeur d'Application

2017 - 2018

Lycée Municipal 1 de Koumassi Baccalauréat série D

## Compétences

• HTML & CSS

• LARAVEL

JAVASCRIPT

WORDPRESS

• PRESTASHOP

• FIGMA

## Centre intérêt

• FOOTBALL

• MUSIQUE

DESIGN





