



WILFRIED N'SOUKPOE

WEB DEVELOPER

CONTACT

wacnsoukpoe@gmail.com 

[LinkedIn](#) 

[Github](#) 

[Portfolio](#) 

SKILLS

Languages

C#, HTML5/CSS3, JavaScript
(ES6), Typescript,
Python/Java

Frameworks & Librairies

Angular, VueJS
.Net, AdonisJS, NodeJS/Express,
Flask

Tools & Platforms

Git, BitBucket, Docker, Sanity
Heroku, Netlify, Wordpress,
Shopify

Database

SQL (PostgreSQL,
MySQL, MongoDB, SQLite
NoSql (Firebase,
Supabase, PocketBase)

WORK EXPERIENCE

Web Developer

@ESMC GIE

Août 2022 - Novembre 2022 / Lomé, TG

- Conception et développement de la plateforme web et d'un Back Office à l'aide de technologies telles que HTML, CSS, JavaScript et frameworks front-end tels que Angular
- Développement d'un système de Gestion d'utilisateurs dans le Dashboard, cette solution notamment permet à présent de gérer tous les droits utilisateurs
- Utilisation de bibliothèques et de frameworks pour améliorer l'expérience utilisateur et la fonctionnalité du site web
- Collaboration avec les équipes back-end SpringBoot pour intégrer les données côté serveur avec les pages web
- Mise en place de tests automatisés pour s'assurer de la qualité et de la compatibilité du code
- Participation à des réunions de développement pour discuter des fonctionnalités et des défis techniques

Web Developer

@Independent Freelance

Octobre 2019 - current / Lomé, TG & Remote

- Travail en freelance pour différents particuliers pour les aider à créer leur sites web ou améliorer les existants
- Conception, Gestion et Refonte de sites internet et d'applications web à base du HTML, CSS, JS et des frameworks Front-End Angular ou VueJs
- Mise en place de CMS (Moodle, Wordpress, Sanity)
- Optimisation de SEO
- Participation à la maintenance et à l'amélioration continue du site web.

PROJECTS

Food Ecommerce Website

[Demo](#)

- Il s'agit d'un site Ecommerce Full stack pour fast food réalisé avec **Angular**, **NodeJs** & **.Net**

Google Keep Clone

[Demo](#)

- Il s'agit du clone de Google Keep réalisé avec **VueJS** et **NodeJs/AdonisJs**

Jwt Authentication

[Demo](#)

- Il s'agit d'une authentification jwt réalisé avec **Angular** et **ExpressJs**