▲ Kouadio Elisée N'GUESSAN

DEVELOPPEUR WEB FREELANCE

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur Web

Webysee - Mars 2020 à Mai 2020

Chargé de la conception de sites internet en télétravail. Intégration de maquettes, développement de fonctionalités. *HTML5, CSS3, Material Design for Bootstrap, PHP/MySQL*,

HTML5, CSS3, Material Design for Bootstrap, PHP/MySQL, WordPress, jQuery

Développeur Web

Cabinet GESMA SARL - Nov 2019 à Déc 2019

Chargé de concevoir et d'administrer le site internet du Cabinet GESMA.

Design de la maquette, intégration et développement WordPress.

HTML5, CSS3, Bootstrap, WordPress, jQuery

Développeur Web

Hackathon CivAgriHack 2019 - Nov 2019 à Déc 2019

Chargé de concevoir un site d'informations météorologiques et de conseils agricoles pour l'équipe Agri-Help.

Création de pages de connexion et d'inscription, utilisation d'une API SMS.

HTML5, CSS3, Bootstrap, PHP/MySQL

🔓 Formateur en Développement Web

Cabinet Global Synergy Consulting – Sep 2019 à Oct 2019

Chargé d'initier un étudiant en IDA à la conception de sites internet.

Intégration de maquettes, Création de blog avec espace d'administration.

HTML5, CSS3, PHP/MySQL, jQuery

Développeur Web

Hackathon CivAgriHack 2018 - Juillet 2018 à Août 2018

Chargé de concevoir un site d'annonces agricoles pour l'équipe Terre Promise.

Possibilité de publier des annonces, utilisation d'une API SMS. *HTML5, CSS3, W3CSS, PHP/MySQL*

Q COORDONNEES

Daloa, Côte d'Ivoire (+225) 59434291/43403398 eliseekn@gmail.com linkedin.com/in/eliseekn github.com/eliseekn

LANGUES

Français et Anglais

COMPETENCES TECHNIQUES

HTML5/CSS3

Javascript/jQuery

Bootstrap/Sass

Node.js/React.js

PHP/MySQL

WordPress/Prestashop

Laravel/Symfony

AUTRES COMPETENCES

Gimp/Inskape

Linux

Marketing Digital

CERTIFICATIONS

Microsoft Technology Associate
OpenclassRooms
Google Atelier Digital

***** REALISATIONS

https://cabinetgesma.com https://africapost.info https://eliseekn.netlify.app https://cassava1.netlify.app

⟨→ PROJETS PERSONNELS

TinyMVC – Framework PHP basé sur le model MVC. *github.com/eliseekn/TinyMVC*