RÉGIS TOKANNOU

INGÉNIEUR DÉVELOPPEUR FULL STACK & GESTION DE PROJET



regis.tokannou@gmail.com



06 71 16 64 78



(a) 29 ans

Portfolio: https://tokannou.github.io/portfolio/





PROFIL

Initialement Ingénieur en Systèmes Automatisés et fort d'une expérience de plus de 3 ans dans le domaine de l'automobile, ma curiosité et ma soif d'apprendre, d'innover et de me renouveler continuellement m'ont motivé à me consacrer pleinement dans le développement d'applications Web et Mobile.



FORMATION

16/11/2020 - 17/09/2021

Titre professionnel Concepteur Développeur d'Applications AFPA - AMIENS (80)

2014 - 2016

MASTER ISA (Ingénierie des Systèmes Automatisés) UFR des Sciences - AMIENS (80)

2013 - 2014

LICENCE Électronique, Électrotechnique et Automatique UFR des Sciences – AMIENS (80)

2010 - 2013

DUT GEII (Génie Électrique et Informatique Industrielle) Université de Picardie Jules Verne – CUFFIES (02)



COMPÉTENCES

Front-End HTML CSS/Bootstrap JavaScript Konva.js

Back-End

MySQL PHP/CodeIgniter

Mobile

Ionic Framework

Gestion de projet

Python

Rédaction CDC (Planification

Conception Suivi et reporting (



Langue – Anglais



INTÉRÊTS

Vovages Angleterre, Pologne, Irlande...

Athlétisme et musculation



EXPERIENCE PROFESIONNELLE

Développeur Full Stack Février 2022 – Aujourd'hui BELIVE.AI – AMIENS (80)

- ❖ Développement d'une application mobile de localisation de produits en magasin
- ❖ Déploiement d'alertes WhatsApp de produits en rupture dans les rayons
- ❖ Mise en place d'une app mobile de mesure et d'historisation des impacts d'une implantation de magasins de proximité
- Maintenance corrective et évolutive des apps web et mobile

Développeur Full Stack Juin 2021 - Septembre 2021 ADRNS – Stage à distance

Projet réalisé : Conception et développement de la plateforme doingbusiness-africa.com

- Étude des besoins et prototypage
- Rédaction du cahier des charges
- ❖ Développement et déploiement du site web

Technologies utilisées, IDE et services web :

HTML, CSS/Axentis, JavaScript, PHP/Symfony, HeidiSQL, GlideApps, PhpStorm, GitHub, Looping, Draw.io, Google Forms, Monday.com, IONOS.

Ingénieur en calibration et diagnostic moteur Juin 2017 - Juillet 2020 RENAULT – LARDY (91)

- Etude, paramétrage, diagnostic et résolution de défauts sur moteurs essence et diesel
- ❖ Assistance technique à la mise sous tension de véhicules
- ❖ Déplacements réguliers sur plusieurs sites en France (Guyancourt, Aubevoye, Douai...), à l'étranger (Allemagne, Suisse, Turquie, Corée du Sud) et chez les fournisseurs (UTAC, Valéo)