

# RÉGIS TOKANNOU

INGÉNIEUR DÉVELOPPEUR FULL STACK & GESTION DE PROJET

✉ regis.tokannou@gmail.com  
☎ 06 71 16 64 78  
🏠 80250 THORY  
📅 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   
Python

### Back-End

MySQL   
PHP/CodeIgniter

### Mobile

Ionic Framework

### Gestion de projet

Rédaction CDC  Conception   
Planification  Suivi et reporting

Langue – Anglais



## INTÉRÊTS

### Voyages

Angleterre, Pologne, Irlande...

### Sport

Athlétisme et musculation



## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

### 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](http://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)