# **RÉGIS TOKANNOU**

CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS



regis.tokannou@gmail.com



06 71 16 64 78



7, Rue des Tavernes, 80800 Villers-Bretonneux



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 développement d'applications Web et Mobile.



# **FORMATION**

16/11/2020 - 17/09/2021 (En cours) 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

Back-End MySQL PHP/Symfony

Mobile



Ajax/jQuery Vue.js/JSON

Java



Calibration/diagnostic CRETA/DDT2000 BTP UDS/INCA

Langue – Anglais



## INTÉRÊTS

Voyages Angleterre, Pologne, Irlande...

Sport Athlétisme et musculation



## **EXPERIENCE PROFESIONNELLE**

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

- Etude et paramétrage sur table des composants fonctionnels et dysfonctionnels des moteurs essence et diesel puis validation sur bancs moteurs et véhicules
- Diagnostic et résolution de défauts moteurs (perte de puissance, Stop & Start non fonctionnel, mauvais apprentissage WasteGate Turbo, encrassement FAP...)
- ❖ Assistance technique à la mise sous tension de véhicules (essais sur piste, acquisitions, dépouillements et réalignements de tous les calculateurs)
- ❖ Déplacements réguliers sur plusieurs sites en France (Guyancourt, Aubevoye, Cléon, Dieppe, Douai, Maubeuge), à l'étranger (Allemagne, Suisse, Turquie) et chez les fournisseurs (UTAC, Valéo, Continental...)

Ingénieur d'études ALTEN Février 2017 - Juin 2017 PSA – Sites de Vélizy, la Garenne et de Poissy

- ❖ Gestion de projets liée aux moyens d'essais (identification des besoins, rédaction des cahiers des charges, planification et suivi des jalons projets, lancement des appels d'offres et choix de solutions techniques)
- Organisation de chantiers, suivi et coordination des travaux

Chargé de mission digitale (Alternance) Octobre 2015 - Novembre 2016 **SNCF GARES & CONNEXION – LILLE (59)** 

Pilotage du projet : Télégestion ascenseurs, portes automatiques et escaliers mécaniques en gare