

# ARMAND WADJI

CONCEPTEUR DEVELOPPEUR

RECHERCHE ALTERNANCE A PARTIR DU 09/2023



Ayant entamé une reconversion professionnelle dans le numérique depuis près d'un an en tant que développeur Web en alternance. Je suis à la recherche d'une entreprise où effectuer ma deuxième année de contrat d'apprentissage d'un an dans le but de continuer de monter en compétences.

## COORDONNÉES :

📍 07 55 97 37 68 / Pays de la Loire / Centre

✉ armand\_wadji@yahoo.fr

in armand-wadji-dev

## PORTFOLIO :



## CENTRES D'INTÉRÊT :



Foot-us



Photographie



Composition



Veille-techno

## FORMATIONS

### Développeur Web et Mobile

CEFIM - L'ÉCOLE DU WEB ET DU RÉSEAU (TOURS)  
SEPTEMBRE 2022 À SEPTEMBRE 2023.

- HTML/ CSS / SASS/ BOOTSTRAP
- JAVASCRIPT / React JS
- SQL / MYSQL
- PHP/ SYMPHONY
- STRAPI / FIGMA/ Gestion de projet

## COMPÉTENCES



REACT



NODE-JS



PHP



JAVA



GIT



MSSQL

## ALTERNANCE

### Concepteur Développeur d'Applications (CDA)

CEFIM : OCTOBRE 2023 À OCTOBRE 2024.

- JAVA/ SPRING
- SQL / DROITS / SECURITE / INTEGRITE
- GESTION DE PROJET / DEVOPS
- INTEGRATION CONTINUE (CI)/ DEPLOIEMENT CONTINUE (CD)

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Développeur Web et Mobile (Alternance)

APOTAMOX : AOUT 2022 À SEPTEMBRE 2023.

- Mise en place d'un schéma relationnel de données et développement de cette Database (**MSSQL**).
- Développement des composants d'accès aux données (**NodeJS**).
- Mise en place d'une documentation des différents EndPoints de l'API (**Swagger**).
- Développement d'un Back office pour la manipulation côté front de la Database (**ReactJS**).

### Professeur de Mathématiques - Physique - Chimie

ÉDUCATION NATIONALE JANVIER 2018 À AOUT 2021.

- Cours d'initiation au langage PYTHON depuis la réforme du Bac de 2019
- Gestion de classe, différenciation pédagogique
- Mise en place d'une progression annuelle au sein d'une équipe pédagogique
- Professeur principal pendant deux ans avec toutes les fonctions associées.

### Université du Maine - LE MANS

MASTER 2 INGÉNIERIE NUMÉRIQUE EN  
PHYSIQUE APPLIQUÉE ET MÉCANIQUE  
INPAM - SEPTEMBRE 2017

- Conception et simulation de différents matériaux
- Étude des contraintes d'un matériaux par calcul des éléments finis
- Membre du bureau de l'équipe de foot US de la ville du Mans