

## **RICK BOUYAGHI**

Étudiant en 2<sup>ème</sup> année de BTS SIO option SLAM

## Contact

Téléphone: 06 98 00 56 67

Email: rick.bouyaghi@hotmail.com

Permis: B et véhiculé

Adresse: 13 Allée des Cardeurs

86240 Ligugé

## Centres d'intérêt

Développement

Musique

**Tennis** 

# Langues

Anglais: B1

Espagnol: A2

# Développeur

### Recherche de contrat d'alternance

## **Expériences Professionnelles**

### Stage - Développement Front - End

Janvier - Février 2023

VIVATICKET - 86360 Chasseneuil-du-Poitou

Développement d'un outil Web permettant la création, la lecture, l'écriture et la recherche de documentation en interne, libre aux usages et besoins des employés. Possibilité pour un administrateur de créer des utilisateurs en leur attribuant des rôles et des permissions

Outils: Vue.JS, Nuxt.JS, HTML/CSS, Javascript, Bootstrap

#### CDD - Technicien des bâtiments

Juin - Juillet 2022

Services techniques Municipaux - 86280 Saint-Benoît

- Gestion de l'éclairage public
- Entretien du revêtement des chaussées
- · Coordination des interventions sur la voirie

#### Stage - Développement Web

Mai - Juin 2022

ENSMA - 86360 Chasseneuil-du-Poitou

Développement d'une application web, permettant de relier plusieurs imprimantes d'un même bâtiment et d'en connaître certaines informations tel que le niveau d'encre, le niveau de papier...

Outils: Symfony, SNMP, HTML/CSS, JS, PHP

## Stage d'observation

2018

Pharmacie Gelin-Grenon - 86280 Saint-Benoît

- Initiation à la gestion des médicaments
- Réception des commandes de médicaments
- Gestion des stocks et mise en rayon de produits

## **Formations**

#### BTS SIO option SLAM

De 2021 à 2023 Lycée Aliénor d'Aquitaine - 86000 Poitiers

## BAC STMG

De 2019 à 2021 Lycée Saint-Jacques de Compostelle - 86000 Poitiers

## Compétences

#### **Développement:**

• Web: HTML/CSS, PHP 7.4, Symfony 5 et Javascript

Programmation Objet : PHP et JAVA
Base de données : MySQL et PostgreSQL

• Modélisation : UML et Merise

• Gestion de projet : Youtrack, Github et Gitea

## Systèmes, Services et Sécurité :

· Systèmes d'exploitation : Windows et Debian

• Service Web : Apache

Sécurisation : Sécurisation des applications et données,
 Chiffrement des données, Gestion des droits et requêtes préparées