

## **INFORMATIONS**

#### Mon site Portfolio

https://yanjoe72.github.io/Portfolio BoidinYanis/accueil

## **Téléphone** 07 69 69 43 38

#### E-mail

yanisboidin@laposte.net

#### **Permis**

Permis B

## Langue

**Anglais** 

## **SOFT SKILLS**

- Autonome
- Sérieux et attentif
- Travail en équipe
- Communication Eloquence

## RÉSEAUX

#### **GitHub**

https://github.com/YanJoe72

#### GitLab

https://gitlab.com/B.Yanis

#### LinkedIn

https://www.linkedin.com/in/yanis boidin-777b042b4/

### **LOISIRS**

#### Musique

- Guitare
- Basse
- Batterie

## YANIS BOIDIN

Développeur Web

## À PROPOS DE MOI

Je suis à la recherche d'une alternance : 1 semaine de cours au campus d'Ynov, 2 semaines en entreprise. Ayant un fort intérêt pour le développement web, je suis à la recherche d'une opportunité qui me permettrait d'associer l'apprentissage théorique en classe avec une expérience pratique en entreprise.

## COMPÉTENCES

## **Langages informatiques**

C#, Java, PHP/MySQL, HTML/CSS, Python, JavaScript et Visual Basic

### Méthodologie de projet

Méthode Agile, travail collaboratif (Trello, Google Docs, GitLab).

## Bases de données et modélisation

Modèle relationnel, SGBD : Access, MySQL, UML

### Cybersécurité

RGPD et Sécurisation d'un site Web

### **Frameworks**

Spring Boot Angular et React

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

## 2024 (Stage de 8 semaines)

#### Cesnak

Réalisation d'une application en Visual Basic permettant l'importation de fichiers XML dans une base de données puis de réaliser diverses opérations de visualisation dessus.

# 2023 (Stage de 5 semaines)

## **C-monetiquette**

Réalisation de requêtes SQL dans une base de données Magento pour créer des graphiques avec Magento Bl. Création d'un script PHP pour extraire des données de Google Ads, Kwanko et Microsoft Bing.

### **FORMATIONS**

2024 - 2025	Bachelor 3 - développement
	Ynov campus
2022 - 2024	BTS SIO option SLAM
	Lycée Gustave Eiffel
2019 - 2021	Faculté de droit
	Université de Bordeaux
2018 - 2019	BAC STI2D
	Lycée Gustave Eiffel