



# Joe BOTSEKE

Développeur FullStack

Alternance 15j en entreprise / 15j à l'IUT

## Contact

✉ [joebotseke@gmail.com](mailto:joebotseke@gmail.com)

☎ +33 7 51 91 08 09

📍 Creil, 60100

🐙 [github.com/joebotseke](https://github.com/joebotseke)

## Formations

2021-2024 :

- **BUT Informatique**

*IUT de Villeteuse (93)  
Université Sorbonne Paris Nord*

2021 :

- **Baccalauréat (Mathématiques et Physique-Chimie)**

*Option : Mathématiques expertes  
Lycée André Malraux Montataire (60)*

## Compétences techniques

- Java
- SpringBoot
- SQL/PLSQL
- Python
- C
- Bash
- HTML, CSS, Bootstrap
- PHP
- JavaScript
- NodeJS, VueJS
- Wordpress


## Environnements et outils

- Linux
- Windows
- VS Code
- Canva
- IntelliJ IDEA
- Android Studio
- Raspberry Pi
- npm
- Jupyter Notebook
- Figma
- app.diagrams.net

## Langues

- Anglais (B1)
- Espagnol (B1)

## À propos

Etudiant en 2ème année de Bachelor Universitaire de Technologie en Informatique, j'ai à cœur de me former et me spécialiser dans ce domaine. On dit que la meilleure façon d'apprendre c'est de pratiquer. C'est la raison pour laquelle je recherche une alternance en tant que développeur fullstack afin d'en apprendre plus sur ce métier sur le terrain mais aussi mettre mes connaissances et mes compétences informatiques au service de votre entreprise.  RQTH

## Expériences

Développeur FullStack - Digi & Itch | Stage :  
**Création de module sous un ERP - en format web**

*11 avril 2023 - 10 juin 2023*

- Gestion des tâches avec Trello (Méthode agile cycle en V)
- Implémentation des modules avec HTML, CSS, Bootstrap, l'architecture MVC en PHP, Vanilla JS, jQuery
- Administration de la base de données MySQL
- Schéma d'explication BPMN des modules
- Git (Github)

Développeur Web | Projet Académique (en équipe de 5) :  
**Conception, développement et déploiement d'une caisse enregistreuse automatique**

*15 novembre 2022 - 20 janvier 2023*

Missions principales :

- Analyse des besoins du client, attribution de tâches dans l'équipe
- Rédaction du cahier des charges et des exigences - contraintes
- Conception et gestion de bases de données avec PostgreSQL
- Utilisation de Git (Github)
- Développement de l'application web avec HTML, CSS, Bootstrap, PHP, JS

## Connaissances générales

- Droit des contrats et du numérique
- Gestion de projet (Méthode agile, SCRUM, GANTT, PERL)
- Analyse (User stories, Design Pattern, UML)
- Architecture logicielle
- Architecture des systèmes et des réseaux, virtualisation

## Centres d'intérêt

- Associations (Community manager)
- Rhétorique (finaliste dans le cadre du concours d'éloquence organisé à l'IUT)
- Musique (Chant & danse)