



# MARC TAKOUMBA

Développeur Fullstack | Recherche Alternance  
(4 jours en entreprise / 1 jour en école)

## CONTACT

☎ +33 07 59 65 00 05  
✉ mtakoumba@gmail.com  
in in/marc-takoumba  
[github.com/Youorus](https://github.com/Youorus)

## PROFIL

Enthousiaste et passionné, j'aime explorer de nouvelles technologies et relever des défis. Curieux et motivé, je cherche à monter en compétences et créer des solutions performantes et innovante.

## COMPETENCES

- Développement Fullstack
- Gestion des bases de données
- Architecture et API REST
- Optimisation et automatisation

## LANGUES

- Français (langue maternelle)
- Anglais (B1)

## CENTRE D'INTERETS

- Ecriture • Cuisine
- Lecture • Fitness

## EXPERIENCES / PROJETS TECHNIQUES

### -> Plateforme de gestion et de partage de notes

**Stack :** HTML, CSS, PHP, jQuery, Ajax, JavaScript, MySQL,

- Développement d'une plateforme interactive permettant le partage de notes entre plusieurs utilisateurs.
- Implémentation d'une architecture MVC avec une programmation orientée objet pour garantir la maintenabilité du code.
- Conception d'une interface utilisateur moderne et responsive grâce à Bootstrap.
- Gestion des interactions en temps réel grâce à Ajax et jQuery.

### -> Application de gestion de dépenses (Tricount)

**Stack :** C#, WPF, .NET, SQL Server, Entity Framework, Git, GitHub

- Conception d'une application permettant la gestion des dépenses et le suivi des transactions financières.
- Utilisation d'Entity Framework pour gérer efficacement la base de données SQL Server.
- Implémentation d'un **versioning rigoureux** avec des branches bien définies et des commits réguliers.

### -> Développement d'API RESTful avec Spring Boot

**Stack :** Java, Spring Boot, Spring-Security, PostgreSQL

- Conception et développement d'API REST robustes et sécurisées avec Spring Boot.
- Gestion des sessions et authentification des utilisateurs via JWT.
- Optimisation des performances backend et gestion des connexions

### -> Script Python de Scraping (ETL) pour TikTok

**Stack :** Python, Selenium, BeautifulSoup

- Collaboration avec les équipes de conception pour intégrer des interfaces utilisateur optimisées.
- Tests unitaires et déploiement continu sur des environnements Linux.

## FORMATION

### Licence Développeur Python BAC +3/4

OpenClassrooms – Sept. 2024 - En cours

### Informatique de Gestion - BAC+2

Université libre de Bruxelles (EPFC) – Sept. 2022 - Juin 2024