



# WINN-ELIE MBOURANGA

## DEVELOPPEUR WEB FULL STACK

### COORDONNÉES

📍 34, Avenue de la  
Foret, 77181 Courtry

✉️ winn77.m@hotmail.com

☎️ 07 81 97 59 44

🌐 [/winn-elie.mbouranga](#)

🐱 [/WinnMBG](#)

🚗 Permis B

### CENTRES D'INTÉRÊT

- Grande curiosité envers les nouveautés technologiques : Recherches internet
- Abonnement au magazine I&T tech
- Sports collectifs
  - Handball
  - Basketball

### LANGUES

Anglais (niveau C1)

Espagnol (niveau A2)

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

#### Développeur Web Full Stack, GETWELCOM, Paris 14e

Alternance de SEPTEMBRE 2022 à AOUT 2024

- Développement continu de composants pour la partie Frontend (REACT/ NextJS / Typescript)
- Évolution de l'API (NestJS) en respectant les normes REST/JSON.
- Réalisation de veilles technologiques.
- Utilisation d'outils de versionning (GitLab), et intégration continue (Gitlab CI)
- Utilisation de services cloud AWS (Lambdas Functions, Messages Queues, Instances EC2)
- Respect des bonnes pratiques de développement (DRY, KISS ...)
- Conteneurisation d'applications web, utilisation de Docker
- Methodologie Agile

#### Employé libre service, INTERMARCHE, 93470 COUBRON

Emploi saisonnier, JUILLET 2021 - AOUT 2021

### FORMATION

#### Master 2 - Expert en développement web, H3 HiTeMa, 92130, Issy-les-Moulineaux

SEPTEMBRE 2022 - AOUT 2024

#### Licence Informatique, Sorbonne Université 75005 PARIS

SEPTEMBRE 2019 - JUILLET 2022

### COMPETENCES TECHNIQUES

- Langages de programmation Web: JavaScript, HTML/CSS, NodeJs, ReactJS, Typescript, NextJS, Python, Java, C#
- Langages base de données : MySQL, NoSQL (MongoDB), Postgres, MariaDB
- Systèmes d'exploitation : Linux Debian, BSD Unix, Windows 8/10
- Outils de versionning : Git, Gitlab, Github
- Ressources clouds / infrastructure : AWS, Microsoft Azure, Ansible

### PROJETS

#### Projet fin d'études : Mini ERP (ElevatePro)

#### Projet personnel: application type Twitter (Twister)

#### Projet Développement d'un site web e-commerce

- Création d'un site web e-commerce WORDPRESS : RWMARK