



# HIPPOLYTE VALENTIN

## Développeur web Full-stack

Développeur Full Stack, passionné par le web et les bonnes pratiques, avec 3 ans d'expérience. Capable de gérer tout le cycle de développement, de la conception à la mise en production. Découvrez mon travail sur [mon portfolio](#).

## INFORMATIONS

- Montpellier Permis B
- valentin.hippolyte@outlook.fr
- 06 61 08 62 20
- Mon portfolio
- LinkedIn Github

## COMPÉTENCES

### • Langages & Frameworks

Vue.js, AngularJS  
Tailwind CSS  
JavaScript, TypeScript  
Node.js  
PHP Symfony  
MySQL, MongoDB  
APIs REST

### • Outils & Workflow

Git  
Docker  
Jira  
Figma

### • Langues

Français (natif)  
Anglais (B2)

## INTÉRÊTS

Sport  
Musique (saxophone)  
Pratique de l'anglais

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### **Expérience à l'étranger – Dublin, Irlande**

Octobre 2024 - Mars 2025

- Suivi d'un programme intensif à Apollo Language Centre pour perfectionner mon anglais dans un cadre multiculturel.
- Expérience de 3 mois comme Sales Assistant chez Dunnes Stores, développant mes compétences linguistiques et mon sens du service.

### **Développeur (Alternance) – Worldline (Seclin, France)**

Septembre 2021 - Septembre 2024

- Développement de nouvelles fonctionnalités pour des clients bancaires internationaux, de l'analyse des besoins jusqu'à la mise en production.
- Optimisation et maintenance des applications existantes.
- Collaboration avec des équipes pluridisciplinaires dans un environnement Agile.

### **Développeur (Stage) – LABOITEAID (Saint-Omer, France)**

Avril - Juin 2021

- Conception et mise en place de sites vitrines sous WordPress.
- Analyse des besoins clients et personnalisation des sites.

## FORMATIONS

### **Master - Expert en ingénierie informatique**

EFFICOM (Lille, France)

Septembre 2022 - Septembre 2024

### **Licence Professionnelle - Développement Internet Et Mobile**

Institut Universitaire de Technologie (Calais, France)

Septembre 2021 - Août 2022

### **DUT Informatique**

Institut Universitaire de Technologie (Lens, France)

Septembre 2019 - Juin 2021