

# Promatthcorvo@gmail.com 06 69 48 02 61



() Github



## Compétences

#### FRONT-END:

JavaScript Angular Twig

Bootstrap React JS Tailwind

Wordpress

#### **BACK-END:**

NestJS Symfony PHP
PostgreSQL MySQL MongoDB
COBOL

# Qualités

- Autonome
- Méthodique
- Travail en équipe
- Organisé

## Langue

Anglais C1

## Centres d'intérêt

• Sport: street-workout

 Lectures: biographies, informatique

# **Matthieu Corvo**

Développeur FULL-STACK

# **Expériences Professionnelles**

## **DÉVELOPPEUR BACK-END | ABATOIRE VÉGÉTAL**

La Passerelle | Paris | 01/07/2023 - 27/07/2023

- Collaboration entre développeurs et designers
- Méthodologie Scrum pour la gestion de projet
- Conception base de donnée (PHP, Symfony, Mongo DB)
- Développement frontend (Twig, Javascript)

### **TECHNICIEN D'APPLICATION PAIE**

Eig SAS | Clichy | 07/02/2022 - 24/11/2022

- Collaborer avec l'équipe de développement informatique afin de résoudre les tickets.
- Fournir des conseils et une assistance pour l'utilisation du logiciel fourni par l'entreprise.
- Assurer la formation et l'accompagnement des clients pour une utilisation optimale du logiciel.

#### **FORMATEUR WORDPRESS**

Greta du Val-d'Oise | Argenteuil | 15/03/2021 - 19/03/2021

- Développer de sites internet avec le CMS Wordpress
- Élaborer des outils pédagogiques
- Maîtriser des techniques de référencement SEO
- Concevoir des thèmes WordPress

#### **Formation**

### POEC - DÉVELOPPEUR BACK-END PHP

La Passerelle | Paris | 04/05/2023 - 28/07/2023

- Programmation Orientée Objet
- Conception de bases de données (SQL, NoSQL)
- Programmation d'applications avec Symfony

#### **BAC + 3 - CHEF DE PROJET WEB**

Doranco | Formation à distance | 22/03/2021 au 01/10/2021

- Réaliser la recette et le déploiement d'un projet informatique : méthode, préparation, exécution, bilan
- Méthodes de gestion de projets Agile

#### **BAC+2 - DÉVELOPPEUR WEB ET WEB MOBILE**

Greta du Val-d'Oise | Taverny | 05/10/2020 - 07/12/2023

- Création d'applications web & app mobile
- Développement front-end (Bootstrap, Javascript)