

# MARTIN VALLÉE

## Développeur Web FullStack

Développeur web junior, spécialisé en PHP/Symfony et React, je suis également ouvert pour travailler avec d'autres langages. Curieux et autonome, je suis motivé à rejoindre une équipe dynamique pour progresser et apporter ma contribution sur des projets innovants.

### À PROPOS



[www.linkedin.com/in/martinvallée](https://www.linkedin.com/in/martinvallée)



07 86 77 26 78



<https://martinv96.github.io/portfolio/>



[martinv96 \(github.com\)](https://github.com/martinv96)



[martinv9663@gmail.com](mailto:martinv9663@gmail.com)

### LANGUES

**Anglais** : Niveau professionnel – TOEIC 780/990 – Bonne compréhension technique et communication fluide

### OUTILS UTILISÉS

- **Gestion de projet** : Trello, GanttProject, SharePoint
- **Bureautique** : Excel, Word, PowerPoint
- **Collaboration** : GitHub, Teams, Slack
- **Outils développeur** : VS Code, Postman, Chrome DevTools

### SOFT SKILLS

- 🤝 Travail en équipe & communication fluide
- 🚀 Autonomie, curiosité & soif d'apprendre
- 🧠 Sens de l'analyse & rigueur organisationnelle
- 🔄 Grande adaptabilité & ouverture d'esprit
- 🛠️ Esprit de résolution & approche orientée solution

### CENTRES D'INTERETS

- 🎬 Cinéma – Narration & sens du rythme
- 🎮 Jeux narratifs – Écriture scénaristique & UX
- 🎸 Musique rock – Créativité & culture musicale

### DIPLOMES ET FORMATIONS

#### Formation en Développement Web et Web Mobile

Obtenue à l'école DORANCO - Mai 2024 - Février 2025

#### Licence professionnelle Management Par Projet

Obtenue en alternance à la DGFIP - Septembre 2020 - Août 2022 en tant qu'assistant chef de projet

#### BTS ATI (Assistance Technique D'Ingénieur)

Septembre 2018 - Août 2020 - Obtenu en alternance chez GRDF en tant qu'appui coordinateur

#### BTS MS (Maintenance Des Systèmes)

Septembre 2016 - Août 2018 - Obtenu en formation continue

### COMPETENCES TECHNIQUES



#### Langages :

Maîtrise de PHP 8, JavaScript (ES6), Python – Solides bases en HTML5, CSS3 et SQL



#### Frameworks & Librairies :

Expérience confirmée avec Symfony 5/6, React – Bonne connaissance de Salesforce, Flask, Bootstrap, TailwindCSS



#### Bases de données & ORM :

Très bonne maîtrise de MySQL et Doctrine ORM



#### Environnement & outils :

Utilisation quotidienne de Git, GitHub, VS Code, Postman – Travail en environnement collaboratif



#### Architectures & bonnes pratiques :

Approche structurée MVC – Conception d'API REST – Intégration responsive design pour une compatibilité multi-supports

### **Stage - Développeur Web**

Ukeenon – Application Teona Passenger

*Décembre 2024 – Février 2025*

Développement d'une application web en Symfony / React pour le projet Teona Passenger.

### **Consultant**

MC2I – Paris 13e

*Juillet 2023 – Décembre 2023*

Mission auprès de l'ANTS (Agence Nationale des Titres Sécurisés)

Suivi des conventions passées avec les collectivités territoriales

### **Assistant chef de projet**

DGFIP – Noisy-le-Grand, Direction des Projets Numériques (DPN)

*Septembre 2021 – Octobre 2022*

Projet : Gérer mes Biens Immobiliers (GMBI) – Bureau du Service Informatique des Particuliers (BSI4) :

#### Assistance à la conception

- Contribution à la création d'un référentiel pour deux nouvelles applications :
- GestODL (Gestion de l'Occupation Des Locaux)
- Téléphone (Télédéclaration Foncières)
- Rédaction d'un fichier d'aide au codage du référentiel : Référentiel de l'Occupation des Locaux (R-ODL)

#### Assistance au pilotage

- Gestion et amélioration du fichier de suivi budgétaire de l'équipe Taxe d'Habitation
- Co-élaboration du planning détaillé du projet avec le chef de projet
- Création de tableaux de bord et outils de pilotage

#### Assistance administrative

- Participation au recrutement de développeurs contractuels

### **Appui coordinateur**

GRDF – Villeneuve-le-Roi, Direction Réseaux – APPI

*Septembre 2018 – Août 2020*

Service Agences de Planification et Programmation des Interventions Gaz

#### Assistance au pilotage

- Programmation d'interventions techniques via le logiciel O<sup>2</sup>
- Planification des astreintes et des formations GEPROGAZ pour les techniciens (via GD2I)

#### Assistance à la conception

- Collaboration avec un chargé d'affaires pour la rédaction d'un mémoire professionnel :
- Études et recensement des besoins pour des travaux de renouvellement du réseau gaz






## PROJETS REALISÉS

Chaque projet a été l'occasion de renforcer mes compétences en développement web fullstack, d'appliquer des approches concrètes orientées utilisateur, et de structurer des applications robustes et évolutives.


### **Site e-commerce complet – Symfony / MySQL**

 17 *Septembre 2024 – Février 2025*






Développement d'une plateforme e-commerce complète, orientée expérience utilisateur et sécurité :

-  Gestion des utilisateurs avec rôles, validation e-mail, sécurité renforcée (hash, sessions, authentification)
-  Catalogue produits dynamique : filtres multi-critères, fiches produits détaillées, panier, stock en temps réel
-  Interface d'administration intuitive pour gérer les produits, commandes, et utilisateurs
-  Maîtrise de l'écosystème Symfony : Doctrine ORM, formulaires, validation, relations complexes entre entités
-  Stack : Symfony 6, MySQL, Twig, Bootstrap


### **Application web de recherche dynamique – Symfony / React (Ukeenon)**

 17 *Décembre 2024 – Février 2025*







Création d'une web app moderne et responsive avec un fort focus UX/UI :

-  Barre de recherche dynamique : filtres en temps réel, gestion d'état React, composants réutilisables
-  Affichage de résultats sur cartes interactives avec rendu conditionnel intelligent
-  Architecture modulaire : intégration front/back via API Symfony
-  Design responsive soigné grâce à Tailwind CSS
-  Stack : React, Symfony 6, Tailwind CSS, JavaScript ES6

### **Plateforme sociale minimaliste – Python / Flask**

 17 *Avril – Mai 2025*

Développement d'un mini-réseau social 100% en Python, axé partage et interaction :

-  Gestion des utilisateurs (authentification, sessions, accès conditionnel)
-  Système de publication : création de posts avec texte, image ou vidéo
-  Interactions sociales : like, commentaire, flux dynamique des publications
-  Utilisation de Jinja2 pour le rendu des templates, gestion des fichiers statiques, et routes Flask structurées
-  Projet réalisé sans ORM, pour renforcer ma compréhension des routes, formulaires et gestion manuelle des fichiers
-  Stack : Python 3, Flask, HTML5, CSS3, Jinja2