



MAX GASPARD

Développeur Backend PHP | Applications métier (ERP/CRM/SaaS)

Développeur backend PHP avec plus de 4 ans d'expérience sur des applications métier complexes (ERP/CRM/SaaS). Spécialisé dans la logique métier, la reprise et l'optimisation de code legacy et bases de données relationnelles. À l'aise sur l'ensemble du cycle de développement – de la conception à la mise en production – au sein d'équipes réduites et en autonomie. Basé en Île-de-France, disponible immédiatement.

CONTACT

✉ max.gaspard@outlook.fr

🌐 [linkedin.com/in/max-gaspard](https://www.linkedin.com/in/max-gaspard)

🔗 <https://github.com/MaxGsprd>

☎ 06 29 83 47 90

🏠 Maisons-Laffitte 78600 (Île-de-France)

HARD SKILLS

Back end :

PHP

SQL (MySQL / MariaDB)

Symfony

API REST

Front end :

HTML / CSS

Javascript / Typescript

Angular

React

Outils :

Git

Docker

Postman

Command line (Bash)

SOFT SKILLS

Langues :

Français

Anglais (courant)

Espagnol (conversationnel)

Japonais (notions)

Qualités :

Fiable

Organisé

Curieux

Sociable

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur web freelance

Août 2019 - aujourd'hui

Micro-entrepreneur puis EURL WebdevMG - Île-de-France

Mission longue durée pour IREA Ascenseurs & CPA Métallerie (Juillet 2023 à Janvier 2026)

Développement et évolution d'un ERP métier interne (PHP 7.4 / JavaScript ES6 / jQuery / MariaDB, architecture MVC maison)

- Migration de l'ERP vers un nouvel environnement Docker (passage PHP 5 → 7.4) : réécriture des scénarios de tests avec Selenium, correction de bugs, mise à jour de la documentation technique
- Développement from scratch d'un module de géolocalisation des techniciens via GeocodeAPI, permettant de vérifier la présence effective sur site lors des visites de contrôle
- Dématérialisation complète des procès-verbaux de contrôle (câbles, parachutes, bons d'attachement) : saisie numérique, prise de photo, signature électronique et génération de PDF — remplacement total du process papier
- Optimisation de requêtes SQL complexes (sans ORM) sur une base legacy, avec des gains de plusieurs secondes sur les temps de chargement de certaines pages
- Adaptation de l'ERP pour un second client (CPA Métallerie) : développements spécifiques pour l'activité métallerie à partir de la base Iréa
- Structuration et documentation de la base de données, mise en place de Git sur les environnements de production et de développement
- Travail en autonomie au sein d'une équipe de 3 personnes, en relation directe avec le directeur informatique

Autres projets clients (2019 → 2023) Création de sites web responsive (WordPress, HTML/CSS) pour des clients locaux — conception des maquettes, intégration, optimisation SEO

Développeur fullstack junior (alternance)

Nov. 2020 - Sept. 2022

SI4YOU - Versailles 78000

- Développement d'applications SaaS métier de type CRM/ERP pour des clients PME et grands comptes (Eiffage, Axsol, CMETE) sur une stack PHP 7.4 / JavaScript ES5 / MySQL en architecture MVC, via le framework propriétaire Ovidentia
- Conception d'un module de reporting financier pour un centre de vaccination (CMETE) : extraction de CA et coûts sur plages de dates paramétrables, en PHP avec requêtes SQL complexes sur base relationnelle
- Refonte UI/UX d'applications existantes en HTML/CSS/JavaScript pour améliorer l'ergonomie et le responsive
- Intégration d'APIs REST externes (Google Maps/Places API, Stripe API, OpenStreetMap) dans les modules clients
- Maintenance et évolution de code legacy PHP
- Revue de code et onboarding de nouveaux alternants au sein d'une équipe de ~10 développeurs
- Rédaction de documentation technique (framework Ovidentia, processus internes)
- Méthode Agile

FORMATION

Titre RNCP niveau 6 de Développeur Concepteur d'Applications

Sept. 2020 - Août. 2022

Aston école informatique - Arcueil, France

Équivalence : Bac+3/4, Bachelor, Licence

Titre RNCP niveau 5 de Développeur Intégrateur Web

Nov. 2018 - Mai 2019

3W Academy - Paris, France

Équivalence : Bac+2, BTS, DUT

LOISIRS

musique, jeux vidéo (RPG/MMO), course à pied, lecture, cuisine