



Développeur polyvalent, je conçois des solutions sur mesure, adaptées aux besoins réels des clients. Capable de prendre en main un projet dans sa globalité, de l'analyse au déploiement, je vais toujours au bout des problèmes techniques, avec méthode, créativité et persévérance.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Framework

Vue.js
Angular
Symfony
React
Electron
jQuery
Bootstrap

Langages

HTML
PHP
CSS
JavaScript
Ionic
Less C,
C++
Python
Java
Powershell

Base de Données

MS ACCESS
SQL
MySQL
Oracle

CMS

Magento 2
WordPress

Outils

Git / npm
Composer
Docker
Docker
compose
VPS /
Mutualisé

LANGUES

Français
Langue
maternelle

Anglais
Technique

CENTRES D'INTÉRÊT

Nouvelles
technologies
Natation

Développeur Web Symfony (PHP, HTML, JavaScript) & Mobile | Chef de projet

BSC (Agence de communication), Luxembourg, CDI

Depuis mars 2024
(1 an et 7 mois)

- Création de sites web sur mesure (vitrines, e-commerce, réservation) avec **Symfony, PHP, HTML, CSS, JavaScript**, intégration d'**API REST** et traitement de données au format **XML**. Gestion, intégration et maintenance de sites **WordPress** (vitrines, e-commerce).
 - Back-office sur mesure, plateformes de réservation, calendrier interactif, administration personnalisée, gestion des produits et déclinaisons par pays, multilingue, géolocalisation des visiteurs, suivi des activités, paiements multi-devises, contenus éditoriaux.
- Suivi et maintenance de plus de 200 sites web (vitrines, e-commerce) développés en **Symfony, PHP, HTML, CSS** et **JavaScript**.
- Développement d'applications mobiles hybrides (**Ionic** et **Angular**) et d'applications e-commerce **Android** en **Java** et **PHP**.
- Développement et maintenance d'un logiciel en **TypeScript** connecté à Amazon et Cin7 (**PostgreSQL, RabbitMQ** Pub/Sub, **Elasticsearch**) :
 - Synchronisation des commandes Amazon vers Cin7, génération automatique de factures et indexation rapide via Elasticsearch.
 - Surveillance et journalisation des flux (**GitLab** CI/CD).
- Conception et développement d'une plateforme en **Symfony** destiné à la gestion et à la mise à jour des produits Amazon :
 - Importe l'ensemble du catalogue produits depuis la plateforme Amazon.
 - Permet la modification et la mise à jour des champs produits (prix, description, stock, etc.) via une interface dédiée.
 - Envoie les requêtes d'update à l'API Amazon au format **JSON**.
 - Automatise et fiabilise le processus de synchronisation des données produits.
- Mise en place d'une architecture conteneurisée avec **Docker** (usage de Dockerfile, Docker Compose) pour **isoler les services applicatifs** (**Apache, PHP-FPM, MariaDB/MySQL** ...) :
 - Mise en place de proxy inversé Apache avec gestion des noms de domaine, certificats SSL via Certbot, tâches CRON automatisées, configuration fine des permissions (640/750).
 - Renforcement de la sécurité** via **UFW** (pare-feu), **Fail2Ban**, antivirus **ClamAV / ClamD**, MàJ automatiques.
 - Déploiements synchronisés avec **GitHub**, gestion de plusieurs sites et logiciels (Symfony, Angular, TypeScript, WordPress etc.).
- Développement de scripts automatisés en **Python** pour la récupération quotidienne des rapports Amazon (commandes, retours etc.).

Développeur Logiciel Angular et Symfony (PHP, HTML, JavaScript) | Chef de projet

Progetis (Entreprise de logiciels), Luxembourg, CDI

Août 2021 - Mars 2024
(2 ans et 7 mois)

- Développement, maintenance et évolution de plusieurs logiciels de facturation Angular utilisés par des agences immobilières.
- Développement du logiciel Z16 en Angular, permettant la diffusion automatisée des biens immobiliers sur différentes plateformes (Leboncoin, SeLoger, Immotop, atHome etc.) et leur intégration sur les sites web d'agence.
- Suivi des déploiements via **GitHub**, documentation technique et amélioration continue des processus (monitoring et automatisations).
- Développement de sites immobiliers sur mesure avec administration personnalisée et espace client privé pour les clients finaux (**Symfony** + **API REST** gestion des biens), responsive et **SEO optimisé**. Exemples : movilliat.lu, unicorn.lu, fmi.lu, immoneuf.lu, laforet.lu, immoproconcept.lu
- Création de modules : visite virtuelle, estimation, actualités, fiche et listing de bien avec localisation et déplacement sur la carte en direct (Airbnb), moteur de recherche avec filtres, envoi de mail (Mailjet), newsletter, coups de coeur, alertes email, réseaux sociaux, organisation de visite, et page texte.

Développeur Web Vue.js / Magento 2, Garbocom (Concepteur de sites web), Metz, Stage

Avril 2021 - Août 2021 (4 mois)

- Développement de sites e-commerce avec **Magento 2** et intégration front-end responsive en **Vue.js**, au sein d'une architecture stable.

Programmeur / Développeur Réseaux et Automatisation, Wordline, Luxembourg, Stage

Juin 2018 - Juillet 2019

- Développement d'un portail web (**PHP/JS**) avec base de données **Oracle** pour la génération automatisée de certificats HTTPS. (2 mois)
- Conception d'un script **PowerShell** de monitoring serveur : surveillance des espaces disques et envoi d'alertes paramétrables aux administrateurs. Participation à la mise en place d'outils internes d'automatisation et de reporting.
- Collaboration avec l'équipe réseau (gestion des serveurs **DHCP**, AD, supervision).

FORMATIONS

Licence Professionnelle Développeur Web et mobile pour le commerce électronique, IUT Metz

2021

- Création d'une interface web en **PHP** Framework **Symfony** permettant de calculer les coûts de développement des projets réalisés par les équipes de production d'une entreprise.
- Création d'une application web Duel Quizz et « librairie de jeux Steam-like en **PHP** et **React.js** avec **Elasticsearch**.
- Développement d'une intelligence artificielle embarquée pour robot NAO en **Python** :
 - Analyse visuelle et description de scène (reconnaissance d'objets, taux de confiance).
 - Traduction et restitution vocale via API Google Translate.
 - Intégration à une base de données de références d'objets pour apprentissage continu.

Formation Militaire, Armée de l'Air, Rochefort

2020

BTS SN-IR (Systèmes Numériques, Informatiques Réseaux) Lycée Pierre Mendès France, Epinal

2019