

DOSSIER DE COMPÉTENCES



SAMUEL PLATON
DÉVELOPPEUR FREELANCE
FULLSTACK
6 ans d'expérience

+33 6 27 87 16 99

contact@samuelplaton.com

<https://www.linkedin.com/in/samuel-platon/>

À PROPOS

Développeur Full Stack avec 6 ans d'expérience, je me spécialise dans l'accompagnement des entreprises pour sécuriser, stabiliser et accélérer le développement de leurs produits techniques. Mon intervention vise à transformer des problématiques métiers complexes en livrables concrets et évolutifs.

Concrètement :

- Prise en charge du projet de A à Z : cadrage, développement, mise en production
- Reprise et stabilisation de code legacy pour le rendre à nouveau évolutif
- Automatisation des process manuels pour te faire gagner du temps chaque semaine

Quelques exemples de résultats obtenus :

- Un MVP de commande digitale testé dans une dizaine de bars et restaurants en conditions réelles
- Une automatisation Stripe qui a permis d'économiser 15 min par abonnement et de détecter des créances jusqu'à 5000€
- Une app déployée dans 20+ restaurants avec une couverture de tests à 95%
- Un outil interne transformé en SaaS multi-clients pour un groupe média

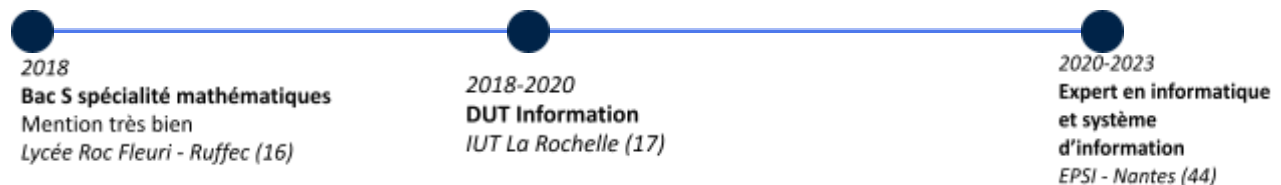
Mon approche au quotidien :

- Transformer une douleur métier en livrable concret, pas en réunion
- Questionner les demandes qui coûtent cher sans apporter de valeur réelle
- Livrer en continu avec tests automatisés, déploiement sécurisé et maintenance incluse

Et après ?

- Mes clients se concentrent sur leur cœur de métier, libérés des contraintes techniques.
- Le produit est en production, stable et évolue sans difficulté.
- Les processus sont automatisés, permettant de récupérer plusieurs heures chaque semaine.

FORMATIONS



COMPÉTENCES

React.js · Vue.js · Typescript · Node.js · Nest.js · Next.js · JavaScript · PHP ·
Symfony · Laravel · Python · CI/CD · Orchestration · Express.js · PostgreSQL ·
MySQL · Docker · Redis · Figma · Claude Code · Tests

AUTRES

Français : Langue maternelle
Anglais : Courant - B2
(TOEIC : 840/990)

RÉFÉRENCES

Informations des contacts disponibles sur demande.

Maxime L. (Orfeo) : CTO

André C. (CaptainVet) : CPTO

Julien P. (Groupe Ouest-France) : Lead Dev

Pierre S. (Groupe Ouest-France) : Développeur Fullstack

Alexandre C. (Twenty Pay) : Développeur Fullstack

Robin S. (Binch) : CTO

EXPÉRIENCES

Lead Developer Python Django Orfeo

Février 2026 - Présent

Contexte :

J'ai intégré l'équipe pour renforcer la coordination des développements suite au départ d'un lead historique.

L'enjeu était de s'approprier rapidement un produit web full-stack complexe et des enjeux métier forts pour stabiliser le delivery et structurer l'équipe en pleine phase de croissance.

Actions menées :

- Management technique et mentorat quotidien des développeurs pour favoriser la montée en compétences collective.
- Mise en place de workflows rigoureux et de standards de qualité (tests, revues de code, CI/CD).
- Restructuration globale de l'organisation technique et pilotage stratégique de la conduite du changement.
- Supervision de la qualité de code et responsabilité directe du respect des deadlines de livraison.
- Cadrage de l'architecture globale et transformation de briefs informels en spécifications techniques détaillées.

Résultats obtenus :

- Stabilisation durable des cycles de production et réduction drastique de la dette technique.
- Équipe restructurée, autonome et parfaitement alignée sur les enjeux business de l'entreprise.
- Transformation réussie des méthodes de travail vers des processus plus résilients et pragmatiques.

Compétences : Python Django · React.js · Lead Dev. Management technique · Mentorat · Architecture · Delivery · Qualité de code · Conduite du changement.

Formateur Pédagogique IA Agoriade

février 2026 - mars 2026

Contexte :

Mission de conception et d'animation d'un module de cours pour un Bootcamp IA.

L'objectif était de transformer des profils divers en "Product Builders" capables d'architecturer des solutions IA scalables, au-delà du simple usage d'outils No-code.

Actions menées :

- Cadrage de missions "Product Builder" et conception d'architectures agentiques
- Enseignement du BPMN 2.0, diagrammes de séquence et Mermaid (DaC)
- Pilotage de flux complexes via n8n connectant Frontend, LLM et bases de données
- Sécurisation des flux de données critiques et optimisation des temps de traitement

Résultats obtenus :

- Méthodologie de documentation rigoureuse adoptée pour aligner Business et Technique
- Livraison de MVPs fonctionnels basés sur l'automatisation de cas métiers réels (OCR, réservations)
- Transition réussie des apprenants d'une logique de "feature" à une vision "architecture produit"

Compétences : Formation · Claude Code · n8n · LLM

Développeur Full-stack React / Vue / NestJS CaptainVet

juillet 2025 - février 2026

Contexte :

CaptainVet avait besoin de faire avancer une dizaine de chantiers en parallèle, sans chef de projet dédié côté client

J'ai été missionné pour intervenir en totale autonomie sur des micro-projets de 2 semaines à 3 mois, avec souvent comme seul point de départ un message Slack à challenger et transformer en livrable.

Actions menées :

- Cadrage et priorisation des demandes reçues, transformation de briefs informels en specs actionnables
- Audit et ajustements SEO pour améliorer le référencement des différentes marques du groupe
- Conception d'un système de gamification pour les codes promotionnels et offres cadeaux
- Intégration du tracking des leads dans le CRM pour fiabiliser le suivi commercial
- Développement d'un portail dédié aux vétérinaires partenaires pour suivre leurs parrainages et commander des goodies personnalisés

Résultats obtenus :

- Plusieurs chantiers livrés en autonomie complète, du cadrage à la mise en production
- Mise en place d'une méthodologie de gestion de projet adaptée à un contexte sans PM dédié

Compétences : Full Stack · Node.js · Nest.js · Javascript · Typescript · React.js · Next.js · Vue.js · PostgreSQL · Claude Code · SEO · Docker · Cloud Azure · Tests Jest · Salesforce

**Développeur
Full-stack
Vue / PHP
Groupe
Ouest-France**
nov 2023 - juin 2025

Contexte :

Je suis intervenu sur la reprise d'un système d'information critique devenu instable, après le départ des équipes qui en avaient la connaissance.

L'outil interne de diffusion des avis de décès fonctionnait, mais personne ne savait vraiment comment. Le code était parsemé de règles métier non documentées, les évolutions étaient impossibles, et chaque modification risquait de tout casser.

En parallèle, la direction voulait transformer ce service interne en SaaS pour l'ouvrir à d'autres journaux régionaux comme Le Télégramme.

Actions menées :

- Cartographié les règles métier enfouies dans le legacy pour sécuriser la reprise sans casser l'existant
- Négocié avec le client pour challenger les priorités face à des deadlines irréalistes
- Reconstitue l'application brique par brique, en maintenant le service en production
- Architecturé la transformation en SaaS multi-canaux capable d'accueillir de nouveaux clients
- Mis en place un suivi de performances et une stratégie de déploiement résiliente

Résultats obtenus :

- Un SaaS stable, rapide, ouvert aux évolutions
- Ce qui était techniquement impossible avant est désormais faisable
- Le modèle économique peut absorber de nouveaux clients sans surcoût majeur

Compétences : Full Stack · JavaScript · TypeScript · Vue3 · PHP · Symfony · CI/CD · Docker · Kubernetes · GCP · Sentry · Grafana · Tests

Maintenance site e-Commerce MSB For You

août 2024 - mai 2025

Contexte :

MSB For You, entreprise e-commerce, faisait face à un site Wordpress instable qui ralentissait leur activité au quotidien.

Le code legacy accumulé dans un seul fichier rendait chaque intervention risquée. L'équipe avait aussi tendance à demander des fonctionnalités coûteuses sans réel besoin métier derrière.

Je suis intervenu pendant 10 mois pour stabiliser le site, structurer le code et accompagner les décisions techniques.

Actions menées :

- Repris et documenté un code legacy monolithique pour permettre des interventions futures plus sereines
- Accompagné le client dans ses choix techniques en challengeant les demandes non prioritaires ou surdimensionnées
- Développé des outils externes pour automatiser les tâches en masse, notamment l'import de plusieurs milliers de produits via mapping CSV
- Assuré la maintenance continue pour garantir la stabilité du site au quotidien

Compétences : Back-end · PHP · Wordpress

Développeur Back-end Node.js Image-Charts

octobre 2023

Contexte :

Image-Charts est un service SaaS qui génère des graphiques via URL, utilisé par des développeurs pour intégrer des visuels dans leurs emails et dashboards.

Le fondateur gérait ses abonnements Stripe de façon artisanale : à chaque nouvel abonné, il mettait à jour manuellement un fichier CSV qui servait de base de données. Une méthode fragile, chronophage, et qui ne pouvait pas tenir avec la croissance du produit.

Je suis intervenu pour automatiser entièrement ce processus et fiabiliser la gestion des abonnements.

Actions menées :

- Mise en place d'une intégration Stripe via webhooks pour capter les événements d'abonnement en temps réel
- Développement d'un système de file d'attente avec Redis pour garantir le traitement de chaque événement sans perte
- Automatisation de la mise à jour du fichier CSV à chaque changement de statut d'abonnement
- Suppression de toute intervention manuelle dans le cycle de vie des abonnés

Résultats obtenus :

- 15 minutes économisées par abonnement, soit plus d'une heure par mois récupérée
- Validation des abonnements devenue instantanée et sans erreur
- Détection automatique des factures impayées, permettant d'identifier des créances jusqu'à 5000€ qui passaient inaperçues

Compétences : Back-end · Node.js · Nest.js · Javascript · Typescript · Redis · Tests unitaires · Intégrations Stripe

Développeur Full Stack Vue / PHP Twenty Pay

mars 2022 - septembre 2023

Contexte :

Twenty Pay développait une application de prise de commande pour les restaurants. Ils voulaient permettre aux établissements de digitaliser leurs commandes tout en gardant une expérience fluide pour les équipes en salle et une vision claire sur les ventes.

J'ai été missionné pour développer l'application from scratch en tant qu'alternant, en prenant en charge à la fois le front-end et le back-end, puis en évoluant vers l'analyse de données en fin de mission.

Actions menées :

- Développement de l'application complète côté interface utilisateur, pensée pour un usage terrain en restauration
- Construction des APIs back-end pour gérer les flux de commandes, les menus et les intégrations
- Mise en place d'une couverture de tests à 95% pour garantir la fiabilité du produit en conditions réelles
- Automatisation du déploiement avec un pipeline CI/CD pour livrer en continu sans interruption de service
- Analyse de données de commandes à partir de fichiers volumineux pour identifier les tendances de vente par établissement
- Catégorisation automatique des produits de menus via connexion à une API LLM, permettant d'harmoniser des intitulés écrits différemment d'un restaurant à l'autre
- Création de tableaux de bord visuels pour permettre aux équipes de comprendre rapidement ce qui se vend, où et quand

Résultats obtenus :

- Vingtaine de restaurants équipés de l'application en conditions réelles
- Vision unifiée des ventes rendue possible par la catégorisation automatique des produits
- Outils d'analyse livrés et utilisables par les équipes non techniques

Compétences : Full Stack · Javascript · Typescript · Vue · PHP · Laravel · Tests · Figma · Python · Analyse de données · LLM · MySQL · Docker

Développeur Front-end React Binch Solutions

septembre 2020 - Janvier 2022

Contexte :

Binch développait une solution de commande digitale pour les bars, hôtels et restaurants. L'enjeu était de sortir rapidement un MVP pour tester le concept sur le terrain et récolter des retours utilisateurs.

J'ai été missionné pour construire l'ensemble du produit front-end, dans une équipe resserrée de 3 personnes, avec une logique startup : livrer vite, itérer selon les feedbacks.

Actions menées :

- Développement de 3 applications React.js distinctes : une PWA pour les clients, une app tablette pour les gérants, un back-office pour la gestion des commandes
- Conception des premières maquettes UI/UX avant l'arrivée d'une designer dédiée
- Mise en place de la stack de tests et du pipeline CI/CD pour sécuriser les livraisons rapides
- Déplacements sur le terrain dans les bars partenaires pour observer l'usage réel et collecter les retours

Résultats obtenus :

- MVP déployé et testé dans une dizaine de bars en conditions réelles
- Adoption maintenue par les établissements en dehors des périodes de rush
- Retours terrain qui ont permis d'identifier un axe d'amélioration clé : l'intégration avec les outils existants pour éviter la double saisie

Compétences : Front-end · Javascript · Typescript · CI/CD · Figma · PWA · SDK

Développeur Back-end PHP Acacia Dynamics

avril 2020 - Juin 2020

Contexte :

Acacia Dynamic est une petite agence web qui avait besoin d'automatiser la génération d'encarts publicitaires produits pour ses clients e-commerce.

Le projet avait été initié par d'anciens stagiaires mais n'avait pas abouti. J'ai été missionné pour reprendre le travail existant et le rendre fonctionnel.

Actions menées :

- Reprise et refonte du code existant pour stabiliser le projet
- Développement d'un plugin WordPress permettant de générer automatiquement des encarts publicitaires
- Portage du plugin sur Prestashop pour élargir la compatibilité avec d'autres clients
- Optimisation des performances pour réduire le temps de réponse

Compétences : PHP · Wordpress · Prestashop · Plugins

PROJETS

Timbr Assistant administratif pour freelances

janvier 2026 - présent

Contexte :

Cette plateforme a été conçue pour lever le frein majeur des freelances : la gestion administrative, comptable et juridique. L'objectif était de transformer des documents complexes et des réglementations denses en une assistance conversationnelle actionnable et fiable.

J'ai dû me mettre sur la solution à 360° pour concevoir l'intelligence du produit, en passant d'un simple chat à un véritable outil d'audit capable d'analyser la santé juridique et financière d'une activité.

Actions menées :

- Conception et déploiement d'un modèle de données RAG pour permettre à l'IA d'interroger des bases de connaissances juridiques et comptables spécifiques sans hallucinations
- Développement d'un module de Chat LLM intégré
- Intégration MCP pour fluidifier le flow de travail entre notre UX Designer et l'intégration
- Développement d'une interface utilisateur réactive sous Next.js, pensée pour rendre la donnée complexe lisible et rassurante pour l'utilisateur
- Utilisation intensive de la programmation assistée par IA pour accélérer le cycle de développement et l'intégration des fonctionnalités d'IA générative

Résultats obtenus :

- Un assistant capable de répondre à des questions métier précises en se basant sur les documents réels de l'utilisateur
- Réduction drastique du temps passé sur la vérification de conformité grâce aux rapports d'audit automatiques
- Un LLM spécialisé ayant un scoring nettement supérieur aux concurrents généralistes

Compétences : Full Stack · Javascript · Typescript · React.js · Next.js · Node.js · Nest.js · Python · RAG · Claude Code · Intégration MCP · UX Design

Assistant Personnel

IA via n8n

avril 2026

Contexte :

Développement d'un assistant conversationnel privé sur WhatsApp conçu pour centraliser la gestion quotidienne de freelance et automatiser les interactions entre mes outils de productivité et de développement.

L'objectif était de créer un "cerveau central" capable d'agir en autonomie sur l'ensemble de ma stack logicielle.

Actions menées :

- Configuration et approbation de l'application Meta WhatsApp Cloud API pour une interface de commande mobile sécurisée
- Architecture d'un système multi-agents sous n8n : un agent superviseur analyse l'intention de l'utilisateur et délègue l'exécution à des sous-agents spécialisés par outil
- Intégration et orchestration d'un écosystème d'APIs complet : Gmail, Calendar, Notion, GitLab, Slack et LinkedIn
- Développement de workflows complexes : analyse de threads Slack pour générer des tâches prioritaires sur Notion, résumé de Merge Requests GitLab et gestion d'agenda intelligente
- Implémentation d'un système de gestion d'historique pour maintenir le contexte des échanges durant les sessions de travail

Résultats obtenus :

- Centralisation du pilotage de l'activité au sein d'une interface unique, supprimant les frictions entre les différents outils
- Automatisation des tâches à faible valeur ajoutée (saisie de données, rappels, résumés de notifications)
- Gain de réactivité sur le suivi technique (GitLab) et la gestion de la relation client (LinkedIn/Email)

Compétences : n8n · WhatsApp API · n8n · LLM · Orchestration Multi-Agents · Connexions MCP

Applications d'histoires courtes générées par IA

juillet 2025 - février 2026

Contexte :

Le projet visait à créer une plateforme innovante de consommation d'histoires courtes, mixant formats audio et textuels, entièrement générés par intelligence artificielle. L'enjeu technique majeur consistait à orchestrer plusieurs modèles d'IA pour produire un contenu cohérent, immersif et multimodal de manière automatisée.

J'ai piloté le développement de l'architecture technique tout en structurant l'écosystème marketing pour assurer la croissance de l'application.

Actions menées :

- Architecture et développement d'un micro-service d'agents IA spécialisés : orchestration de la génération de scripts, création d'images contextuelles et tagging automatique pour le référencement du catalogue
- Intégration d'objets connectés (IoT) pour synchroniser l'expérience utilisateur physique avec le déroulement des récits audio
- Mise en place d'une stack technique performante et scalable combinant Next.js pour le front-end et Nest.js/Python pour la logique métier et les services d'IA
- Déploiement d'une stratégie de croissance complète : conception de landing pages optimisées pour la conversion et gestion d'un blog pour le SEO
- Automatisation du marketing relationnel via Brevo, avec la mise en place de campagnes d'emails transactionnels et de nurturing complexes

Résultats obtenus :

- Pipeline de génération de contenu 100% automatisé, réduisant le coût de création à la minute
- Système de distribution multicanal (Ads, Emailing, SEO) opérationnel dès le lancement
- Expérience utilisateur enrichie par l'interconnexion entre le contenu numérique et le matériel IoT

Compétences : Full Stack · Javascript · Typescript · React.js · Next.js · PostgreSQL · Sqlite · Node.js · Nest.js · Python · Claude Code · SEO · Marketing · Stratégie Ads · Mailing

Leadspy

Outil d'espionnage publicitaire

juillet 2025 - présent

Contexte :

Leadspy est un outil de veille publicitaire conçu pour permettre aux marketeurs d'analyser et d'espionner les campagnes de leurs concurrents sur Meta, Google et TikTok.

L'enjeu était de centraliser des données provenant de sources disparates et techniquement complexes à extraire, tout en offrant une expérience fluide pour la consultation et le paiement des abonnements. Nous étions une équipe de 3 devs pour développer l'intégralité de la solution, du moteur de scraping à l'interface utilisateur.

Actions menées :

- Développement de l'architecture complète avec un front-end en React.js et un back-end robuste sous Nest.js
- Mise en place du système de récupération de données (scraping) via l'intégration des APIs et flux de Meta Ads
- Intégration de Stripe pour la gestion automatisée des paiements et des abonnements récurrents
- Sécurisation des accès et gestion des profils utilisateurs via l'implémentation d'Auth0
- Optimisation de la structure TypeScript pour garantir une base de code saine et évolutive

Résultats obtenus :

- Un outil fonctionnel permettant de surveiller les stratégies publicitaires concurrentes en temps réel
- Processus d'inscription et de paiement totalement autonome, sans intervention manuelle
- Interface fluide capable de manipuler et d'afficher un volume important de données publicitaires
- 20 Entreprises B2B abonnées dès le premier mois

Compétences : Javascript · Typescript · React.js · Intégration API · Auth0
