



Steeve Ortuani

Développeur
Freelance
Fullstack
JS / Typescript
VueJs / NodeJs

42 ans, Permis de
conduire

Contact

Tours, France
steeve.ortuani@sokod.fr
+33 6 60 27 49 16

Compétences

Stratégie IT
Leadership Technique
Management
Autonomie
Programmation

Langues

English
With a french accent
Français
Bon niveau en
orthographe

Loisirs

Veille technique
Guitare
Boxe française &
running

octobre 2023

Développeur Fullstack VueJs / Nuxt

Sokod, Tours (37)

Description :

- Développement d'un site web en Nuxt 3
- Déploiement avec Docker
- Mise en place de la charte graphique
- Nuxt : Nuxt content, i18n, Optimisations pour le référencement / SEO

Stack :

- Frontend : VueJS / Nuxt 3 / Tailwind
- DevOps : Docker, NGINX

juin 2022 → septembre 2023

Développeur Fullstack VueJS + Python

Scortex, Paris (75)

Description :

- Refacto de l'application Vue.js 2 MPA vers Vue.js 3 SPA (composition api + script setup), améliorant ainsi sa réactivité, son efficacité, et la gestion du code.
- Réorganisation complète de l'architecture des fichiers pour suivre les meilleures pratiques de développement. Cette démarche a permis une gestion plus efficace du code et une maintenance simplifiée à long terme.
- Intégration de la refonte complète de la nouvelle charte graphique de l'application
- Création de nouveaux composants Vue.js personnalisés
- Collaboration étroite avec l'équipe produit et l'équipe hardware pour développer une fonctionnalité interdisciplinaire, illustrant ainsi ma capacité à travailler conjointement avec différents services de l'entreprise.
- Lead sur les tests Cypress pour garantir que l'application fonctionne correctement à chaque étape du développement
- Travaille sur la dette technique, contribuant ainsi à améliorer la stabilité globale de l'application : analyse, brainstorming, correctifs

Stack :

- Frontend : VueJS / Typescript
- Backend : Python / FastApi

mai 2021 → juin 2022

Développeur Fullstack VueJs / NodeJs / Typescript

Sokod, Tours (37)

Création d'un outil d'analyse de stratégies de trading en vue de la création de robots de trading crypto.

Description :

- Développement d'une couche d'abstraction d'accès aux données des échanges
- Développement des différents modules nécessaire au projet : Indicateurs, Stratégies, Money Management, Backtests, ...
- Traitement de données asynchrone et distribué
- Gestion du cache de données
- Front end pour l'affichage et l'analyse des données

Stack :

- Typescript, NodeJS, Vuejs, Jest
- MySQL / knex, tmpfs, Ubuntu server, Beanstalk, Supervisor

août 2020 → mai 2021

Développeur Fullstack NodeJs / Typescript

City Map 3d, Tours (37)

Création d'une librairie de navigation cartographique 3d pour les navigateurs Web.

Description :

- Traitement asynchrone et distribué des données par niveau de zoom, optimisations algorithmiques, gestion du cache
- Front + Moteur 3d WebGL avancé

Stack :

- Nodejs, Typescript, Webpack, Jest, WebGL, VueJS
- Base de données : PostgreSQL / PostGIS, Elasticsearch

sept. 2016 → août 2020

Directeur Technique - CTO

Sagitta Pharma, Fondettes (37)

Développement :

- Développement d'un ecommerce de grossiste pharmaceutique faisant la liaison entre les laboratoires et les pharmacies
- Système de configuration des promotions des laboratoires
- Système de configuration de marques blanches pour les groupement pharmaceutiques
- Développement d'un logiciel à installer sur les serveurs des pharmacies, qui s'interfaçait avec leurs base de données pour nous envoyer les données de stocks et de ventes en temps réel.
- Programmation d'un Saas (web et mobile) à destination des pharmacies, groupements de pharmacies, et laboratoires.

Management :

- Management d'une équipe de 15 personnes : valorisation et cohésion de l'équipe, lead development, recrutement
- Définition du besoin, architecture et suivi de la réalisation
- Prise en compte des contraintes juridiques dans les projets (RGPD, HDS hébergement données de santé...)

Stack :

- NodeJS, Laravel, Symfony, Angular, Elasticsearch, Mysql, Redis, Linux

jan. 2016 → sept. 2016

Directeur Technique - CTO

Publicite Moi, Tours (37)

Prise de la direction technique globale de Publicite moi, startup spécialisée dans l'AD Tech.

Dev :

- Gestion de la data pour piloter le funnel AARRR (Aquisition, Activation, Retention, Referral & Revenu)
- Refonte et optimisation du cœur du projet (V1 à V2 pour l'architecture serveur, front & back)
- Innovation et développement sur des applications mobiles, plugins navigateurs, etc

Management :

- Mise en place des environnements de développement
- Management des développeurs
- Optimisation de la productivité de l'équipe
- Identification des priorités de développement pour atteindre les objectifs
- Stratégie : Participation à la levée de fonds, rdv investisseurs, participation à l'obtention de fonds publics

déc. 2014 → sept. 2015

Développeur Web & Jeux

PM Technologies, Saint Avertin (37)

Description :

- Programmation de sites Internet, à fort trafic, de Poker et de Jeux de Casino
- Amélioration du framework MVC propriétaire de l'entreprise
- Programmation de jeux HTML5 de casino : Bataille, BlackJack, Machines à sous, Carte à gratter
- gestion du cache (cache sql, memcache, appcache...), service de fichiers statiques, réplication mysql, ...

Stack :

- Git, PHP, Javascript, MySql, Smarty, HTML5, CSS3, Construct 2...

oct. 2007 → déc. 2014

Développeur Web indépendant

RiPSO SARL, Tours (37)

Description :

- Gestion d'équipe (prestataires externes)
- Réalisation de sites Internet à fort trafic (Site de rencontre, etc...), front et back
- Développement d'un Framework MVC et d'un CMS
- Programmation d'un CRM de prospection
- Référencement SEO et monétisation de sites Internet

Technologies :

- PHP, MySQL, HTML5, CSS3 / Less, JS / JQuery, smarty, ...
- Apache, Node.JS, Red5, ...

déc. 2006 → sept. 2007

Contrôleur Budgétaire

Calyon, Montigny le Bretonneux (78)

Description :

- Programmation d'un logiciel de détection d'anomalies, et de dataviz
- Contrôle du budget du pôle télécom et réseau, recherche d'anomalies, budget prévisionnel

avr. 2001 → oct. 2006

Technicien Telecom

Mic Data, La verrière (78)

Description :

- Programmation d'un logiciel de supervision d'équipements de télécommunication
- Visites de sites, études de chantiers, mises en service, gestion d'équipe sur chantier et recettes chantier
- Réalisation du dossier d'étude (synoptiques, implantation des baies, matériels, chiffrage)

Equipements : PDH, SDH, FH, TETRA, LAN/WAN

sept. 1999 → juil. 2001

DUT GTR, Génie Télécommunications et Réseaux informatiques

UVSQ Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines

sept. 1997 → juil. 1999

BAC STI Ge, Génie Electronique

Lycée Emilie de Breteuil