RENAUD BOURDEAU

Expert développement web – Spécialisé en JavaScript/Typescript, Python

renaudbourdeau@gmail.com +33 603 617 839 http://rb-webstudio.go.yj.fr/ https://github.com/niux3

RÉSUMÉ PROFESSIONNEL

Tech lead développeur avec plus de **15 ans** d'expérience, spécialisé en développement front-end et back-end, notamment en Python et JavaScript. Passionné par la sécurité (OWASP), la performance web, l'accessibilité, SEO et l'innovation, je conçois des solutions robustes et efficaces. Reconnu pour mon esprit collaboratif et mes compétences en leadership, j'aime transformer les défis en opportunités tout en garantissant une qualité irréprochable du code.

COMPÉTENCES CLEFS

LANGAGES Python, SQL, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, UML

BACKEND - DATA - Django, Flask (Flask-REST, Flask-SQLAlchemy, etc.), FastAPI, SQLAlchemy, Pandas (en apprentissage), NumPy (en

apprentissage), NodeJS, Svelte/Sveltekit, VueJS, React, Express

BASES DE DONNÉES PostgreSQL, MySQL, MongoDB

ENVIRONNEMENTS DE VIM, PyCharm, Jupyter Notebook DÉVELOPPEMENT

TESTS & QUALITÉ Pytest, TOX, Flake8, Pylint, Jest, ViteJS

DEVOPS & Docker, GNU/Linux (OpenSUSE, Debian), CI/CD ENVIRONNEMENTS

ARCHITECTURE & POO, Design Patterns (Observer, Factory, etc.), DRY, YAGNI, KISS, OWASP, PWA, SEO, Accessibilité. Formes normales pour garantir l'intégrité et l'optimisation des données.

garana i mognico di repainication des derinicos.

MÉTHODOLOGIES Scrum, Safe, XP, Cycle en V, Merise

RÉCOMPENSES 5 Top Com d'Or (Peugeot, Peugeot 4008, Leroy Merlin, Areva,

Renault Clio RS)

PROJETS PERSONNELS

2017 - aujourd'hui

ValidatorJS

 Ce projet met en valeur mes compétences en gestion de données, intégrité des données. https://github.com/niux3/validator

2019 - aujourd'hui

Forum - Réseau Social

 Développement d'une application de forum de discussion en Python/Django avec gestion des utilisateurs et des données. https://github.com/niux3/forum

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Formateur professionnel 2024/2025

IB Cegos / Eluv.fr - Paris, Île-de-France - freelance

- Formation JavaScript (3 jours): Formation à des salariés à IB Cegos à Paris La Défense, mettant l'accent sur la programmation moderne, la performance web, et les bonnes pratiques dans le développement d'applications.
- Formation Python (5 jours): Formation aux outils Python, incluant des techniques de gestion de données, d'automatisation, et d'optimisation des processus, adaptée à des professionnels en reconversion ou en amélioration de leurs compétences.
- Dans ces formations, j'ai partagé mon expertise avec des équipes en entreprise, améliorant leur productivité tout en promouvant des pratiques de codage propres et efficaces, avec des retours extrêmement positifs sur mes capacités pédagogiques.
- Cette expérience a renforcé mes compétences en communication technique, en adaptabilité à des publics variés et en gestion de projets de formation.

Lead développeur frontend 2023/2024

Believe - Saint-Ouen, Île-de-France - freelance

- Refonte complète du projet Easy Entry (Smart Entry) en intégrant de nouvelles fonctionnalités et en optimisant la structure du frontend, en utilisant des technologies modernes pour améliorer la performance et la réactivité des applications.
- Maintenance et évolution du code : prise en charge de la gestion des bugs et des améliorations pour assurer une transition fluide avant la mise en production.
- Développement d'un système de traduction backend afin de faciliter l'internationalisation et de répondre aux besoins spécifiques du projet.

- POC SvelteKit et Svelte Router : Réalisation d'un proof of concept pour tester l'impact de Svelte sur les performances web et la réactivité du site, avec des résultats significatifs en termes de performance.
- Cette expérience m'a permis de renforcer mes compétences en architecture front-end, gestion de projet, et performance web, tout en adoptant de nouvelles technologies pour offrir une expérience utilisateur optimale.

Développeur Back-End 2023

John Paul - Paris, Île-de-France - freelance

- **Développement et maintenance** d'une application Django Rest pour la **conciergerie**, assurant la gestion des interactions utilisateurs avec des services personnalisés.
- Migration et amélioration des systèmes existants en Django et DRF, garantissant la pérennité du code et l'optimisation des performances.
- Évolutions et ajout de nouvelles fonctionnalités pour l'application de saisie de contenu de la conciergerie, en intégrant de nouvelles exigences métier tout en maintenant une architecture propre et évolutive.
- Conception et mise en place d'un web service point d'entrée pour plusieurs applications Python interconnectées à la conciergerie, permettant la synchronisation et la gestion des données entre systèmes.
- Mappage des données et gestion des logs pour assurer un suivi précis des opérations de CRUD, contribuant ainsi à l'optimisation de l'exploitation des applications.

Développeur Full Stack 2022/2023

Maison de la Radio - Paris, Île-de-France - freelance

- Refonte complète du site radiofrance.fr en adoptant une approche Full Stack, assurant la modernisation et l'optimisation des performances du site.
- Conception et développement des parties front-end et back-end pour une interface fluide et une gestion efficace des données, en veillant à la compatibilité multiplateforme.
- Mise en place de solutions scalables et maintenables, intégration avec des systèmes internes existants pour améliorer l'expérience utilisateur et les fonctionnalités du site.
- Collaboration étroite avec les équipes **UI/UX** pour garantir une expérience utilisateur optimale.

Développeur Full Stack 2019/2022

Journal LePoint - Paris, Île-de-France - freelance

- Conception et développement d'un générateur de palmarès dynamiques, basé sur des modèles de données complexes, exploitant des bases SQL (MySQL) et Excel pour classer et analyser des données (égalité homme/femme, écoles de commerce, villes).
- **Développement et maintenance** d'applications spécifiques pour les palmarès **hôpitaux** et **avocats**, incluant une **application PyQT embarquée**.
- Optimisation des performances backend et requêtes SQL pour améliorer la rapidité d'affichage des données sur le site (réduction des temps de réponse API, indexation SQL avancée).
- Optimisation significative des performances web des pages articles, réduisant les CLS, TTF, LCP, TTI et INP, pour une expérience utilisateur fluide.
- Amélioration du reporting et du SEO en automatisant l'enrichissement des métadonnées à partir des données de contenu.
- maintenance et évolution application mobile
- POC page article : VueJS/React/Svelte
- Refonte complète de la page article, garantissant une meilleure lisibilité, accessibilité et performance.

Développeur Full Stack 2019

Carenity - Paris, Île-de-France

- Refonte et maintenance évolutive d'une plateforme de gestion de données médicales composée de trois applications (Back Office, Front Office, Questionnaire).
- Correction et optimisation des traitements backend liés aux données patients et études médicales, avec un focus sur l'intégrité et la cohérence des bases de données SQL.
- Amélioration des performances API pour optimiser la récupération et l'analyse des réponses aux questionnaires.
- Gestion et sécurisation des flux de données sensibles, en appliquant les bonnes pratiques OWASP et RGPD.

Développeur Full Stack 2018/2019

Creativ - Paris, Île-de-France

- Optimisation backend et API pour la refonte des plateformes Rimowa et Longchamp.
- Développement et mise en production de Confbox, une application de visioconférence WebRTC en PWA, avec gestion des flux de données en temps réel.
- Conception et implémentation d'un système backend robuste (API REST, base de données SQL, gestion des sessions et des utilisateurs).
- Gestion de projet et coordination technique pour assurer la livraison complète de l'application.

Développeur Full Stack 2016/2018

Publicis - Paris, Île-de-France

- Conception, refonte et amélioration des performances de plusieurs plateformes, dont Honda Motos, Cevital, UPSA, Renault, Dacia, BNP Vivatech, Dacia, René Furterer et Le Siège Renault.
- **Développement d'un moteur de recherche interne** pour Publicis Conseil, structurant et indexant les données projet pour améliorer la recherche et l'accès aux informations.
- Création d'une application PWA intégrée au robot Pepper pour Atelier Renault, avec gestion des interactions en temps réel et récupération de données utilisateur.
- Mise en place d'un système d'analyse et de gestion des données publicitaires via une application de visionnage des encarts publicitaires pour le groupe Publicis.
- Projet Clio RS récompensé, entièrement conçu en JavaScript, démontrant une expertise en optimisation d'expérience utilisateur et en gestion de données dynamiques.

Lead Développeur frontend 2015/2016

Fullsix - Paris, Île-de-France

- Développement de modules personnalisés et optimisation des performances pour Afflelou, en intégrant des bonnes pratiques pour la gestion et la structuration des données côté client.
- Mise en place de gabarits structurés pour Aéroport de Paris, garantissant une accessibilité optimale et une intégration fluide avec les systèmes backend.
- Refonte complète du site de l'agence, en mettant l'accent sur la modularité et la maintenabilité du code.
- Rédaction de documentations techniques et mise en place de standards de développement, assurant une meilleure scalabilité des projets.

Lead développeur frontend 2014/2015

Bazarchic - Gennevilliers, Île-de-France

- Refonte partielle de Bazarchic pour améliorer la performance et la gestion des données côté client.
- Amélioration et refonte partielle de MyTravelChic, en optimisant la structure du code et la gestion dynamique des données.
- Création d'un système de templating pour emailing, garantissant une gestion optimale des contenus et une intégration fluide avec les systèmes backend.
- Maintenance et évolution des plateformes web (Bazarchic, MyTravelChic, Figaro Vin) avec un focus sur la scalabilité et l'intégration des composants backend.

Lead développeur frontend 2010/2014

Business Lab - Nanterre, Île-de-France

- TMA et migration mobile pour Cavadeos, en optimisant les interfaces et en assurant une gestion fluide des données sur des plateformes mobiles.
- Évolution continue du projet Leroy Merlin, intégrant des améliorations côté frontend et optimisations des flux de données en back-end. Projet récompensé pour l'innovation.
- Création et refonte de projets événementiels (Peugeot 4008, Peugeot Design Lab) avec un focus sur la gestion dynamique de l'information et l'interaction utilisateur.
- Développement d'une application géographique pour Areva, permettant la gestion de données géolocalisées et l'optimisation des performances des systèmes de backend associés.
- Refonte de projets tels que mypeugeot, Peugeot.com, Europcar, et Air Caraïbes, en prenant en compte les bonnes pratiques de maintenance et en assurant une meilleure gestion des données côté frontend et backend.
- Création d'un réseau social interne pour Areva, facilitant la gestion des données utilisateurs et la communication interne.
- **Développement et refonte de projets variés** (Fidelity Vie, Brasseries Flo, Flyopenskies), avec une forte composante de gestion de données et d'optimisation de la performance.

Agent administratif 2007/2010

Aides pour vivre à domicile - Le Cannet, PACA

■ Bénévolat dans une association d'aide à la personne.

Maquettiste 2005/2007

Pisoni - Mouans Sartoux, PACA

■ Affichage, impressions numériques grands formats

Opérateur mise en page 2001/2004

Sogitec - Suresnes, Île-de-France

 Documentation technique de soutien, ingénieurerie de fond documentaire

Commercial - maquettiste 2000/2001

Color Caribe - Samana, RD

 Création et vente tee-shirt. Vente bijoux- Création et vente tee-shirt - Vente bijoux

Commercial - maquettiste 1997/2000

Messe Frankfurt France - Paris, Île-de-France

Promotion des salons dans le monde

FORMATION

BTS communication visuelle – 1995/1997 – GRETA Paris