



JEREMY BEAUSSART

DÉVELOPPEUR BACK-END

06 03 86 53 16

jeremy.beaussart@gmail.com

24 décembre 1987

435 chemin des pins, 01600 Trévoux

www.linkedin.com/in/jerembst

PROFIL

Passionné par l'univers du web et doté d'une grande curiosité, j'ai obtenu une certification de développeur au sein du Wagon. Polyvalent et fort de mes précédentes expériences, je me suis spécialisé dans le développement d'applications en Ruby on Rails.

DIPLÔME

Concepteur - développeur d'applications web.
Formation Le Wagon

SEPTEMBRE 2020 - MARS 2021

BTS bio-analyses et contrôles
2008

COMPÉTENCES

Ruby

Ruby on Rails

Javascript ES6 / StimulusJS

HTML 5 / CSS 3

Docker

Git / Github / Gitlab

Bootstrap / Tailwind

API REST

Méthodes agiles

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2022
-
2024

● Développeur backend (CDI)

[StudioHB - Lyon](#)

Contribution au maintien et faire évoluer des plateformes web.

Technologies utilisées:

- Ruby / Ruby on Rails
- PostgreSQL / SQL
- Javascript / ES6
- Stimulus JS
- CSS / Sass / Bootstrap / Tailwind CSS
- Docker

2021
-
2022

● Développeur backend (CDI)

[Citron Mauve - Lyon](#)

Création d'un scraper de données en Ruby adaptable à différentes plateformes.

Technologies utilisées:

- Ruby
- Sidekiq / Redis
- Sequel
- Docker
- Git

Création from scratch d'une application permettant la supervision, la sauvegarde et la prise en main à distance d'ordinateurs clients.

Architecture en micro-service, dont un monolithe Ruby on Rails, trois micro-services en Ruby et un front en Vuejs.

2021

● Développeur frontend (freelance)

Création en VueJS d'un site vitrine pour un client.
Design du site, développement du site en simple page application avec VueJS 3.0

LANGUES

Français - langue maternelle

Anglais - professionnel

LOISIRS

Voyages | Sciences | Photographie

2011
–
2021

● Cadre en chirurgie vasculaire (CDI)
[Bioprotec - Saint Priest](#)

Responsable formation suture microchirurgicale en milieu stérile.

Encadrement et formation des techniciens aux différentes techniques chirurgicales.

Rédaction des procédures.

Veille scientifique sur les nouvelles techniques chirurgicales.

Évolution de nos pratiques en fonction des retours clients.

Production d'allogreffons vasculaires en milieu aseptique

2011

● Technicien de formulation (CDI)
[Haupt pharma - Livron-sur-Drôme](#)

Dans le cadre des BPF, application de procédures aseptiques afin de garantir la production de solutions conformes aux standards de qualité et de quantité.

2009
–
2011

● Technicien de formulation (Interim)
[Sanofi Pasteur - Marcy l'étoile](#)

Dans le cadre des BPF et des cGMP, mise en œuvre d'un ensemble de procédures aseptiques permettant de produire des vaccins répondant aux normes de qualité et de quantité

2008

● Assistant technique contrôle qualité (Interim)
[Sanofi Pasteur - Marcy l'étoile](#)

Test de lots vaccinaux dans le respect des procédures, BPL, BPF et traçabilité.

Gestion des lots, de la prise en charge au rendu des résultats.