



Passionné et autodidacte, mon implication personnelle m'a permis d'évoluer en tant que développeur. Aujourd'hui ma passion me permet de m'épanouir et me spécialiser.

Le jour, j'aime traduire des problèmes complexes en solutions techniques simples. La nuit, j'aime découvrir de nouvelle technologie telles que Rust / Crystal .

J'aime Ruby on Rails , la course à pied et ma copine.

Mes experiences professionnelles

Directeur Technique Associé [iSignif](#)

Mai 2018 à aujourd'hui

J'ai créé une LegalTech (startup dans le domaine du droit) qui a pour but de mettre en relation les avocats et les huissiers afin de simplifier le processus de signification.

En tant qu'associé, je participe aux décisions stratégiques de l'entreprise. En tant que CEO , j'ai pour mission de faire des choix techniques cohérents afin d'assurer la pérennité de notre produit. En tant que DPO , je suis chargé de veiller au respect des données et à la mise en conformité de notre outil. En tant que développeur , j'ai entièrement développé notre produit en utilisant Ruby On Rails et Vue.js

Participer à la création d'une startup et au développement d'un produit est un grand challenge.

Professeur de cours particuliers [Superprof](#)

Depuis 2018

Régulièrement, je donne quelques cours particuliers à propos de la construction d'application web avec Ruby on Rails sur la plateforme [superprof.fr](#).

Cela me permet de partager ma passion et c'est une expérience extrêmement enrichissante.

Développeur PHP [GAC Technology](#)

Janvier 2017 à aujourd'hui

Dans mon métier, je suis amené à comprendre le besoin du client afin de le retranscrire en solution technique pérenne. Au sein de cette entreprise, je suis développeur back-end PHP . Afin d'apporter des solutions techniques manipulant une grande quantité de données. Nous utilisons des outils tel que MySQL , Elastic Search et Redis .

GAC Technology est une Scale-Up qui m'a appris à manipuler des grandes quantités de données.

Pilote qualité process - Chef de projet - Développeur [Carrier](#)

Septembre 2011 à janvier 2017

Chez Carrier, j'ai eu l'opportunité de me diversifier dans mon travail

En tant que Chef de projet, j'ai développé une solution marketing de dessin 3D avec Sketchup et l'API Ruby . En tant que Pilote qualité process, j'ai réalisé une application web avec C# & ASP.NET MVC afin de suivre les interventions techniques. En tant que bureau d'étude, je réalisais les calculs de dimensionnement des installations et le dessin des plans d'exécution sous AutoCad .

Au sein de Carrier, j'ai eu la formidable expérience de former des personnes dans toute l'Europe sur un projet que j'ai mis en place.

Open Source

J'essaie de participer au maximum à quelques projets Open Source. Voici quelques une des mes réalisations

- [API on Rails 5](#) J'ai traduit et mis à jour l'excellent livre [APIs on Rails - Building REST APIs with Rails](#) qui traite des meilleurs pratiques pour contruire une API en utilisant Rails
- [Crystagiri](#) Ce projet est un parseur de document HTML. Ce n'était qu'une excuse pour apprendre le langage Crystal . Maintenant il est suivi par un peu moins de 100 personnes sur Github.
- [Raspberry Cook](#) Ce projet m'a permis de découvrir et m'auto-former sur Ruby on Rails et de créer un serveur sur un Raspberry PI.

Pour voir la liste complète de mes projets en OpenSource, jetez un œil à [mon profil Github](#)

Mes diplômes

Master Développeur Fullstack	IT-Akademy, Villeurbanne	Septembre 2017 à aujourd'hui
BTS Fluides, énergies et environnement	La Martinière Monplaisir, Lyon 8e	Septembre 2011 à Aout 2013
Bac STI Génie Energétique	La Martinière Monplaisir, Lyon 8e	Septembre 2009 à Aout 2011

contact@rousseau-alexandre.com [LinkedIn](#) [Github](#) [Stack Overflow](#)