

Julien Da Silva

Développeur Full-Stack JavaScript
julien.da-silva@hetic.net, 06 67 24 87 58, Gagny 93220

À propos

Développeur depuis **2014**, passionné par la technologie depuis **2010**, aïdant d'optimisations et de performances, on dit de moi que je suis pédagogue. Je suis aussi évangéliste de **Vue.js** et développeur **Node.js** expérimenté.

Expérience

CityTaps, **2015-2018**, 4 mois de stage puis 2 années d'alternance durant lesquels j'ai accompagné techniquement la start-up de sa création jusqu'à son **internationalisation**. Création d'**API REST** sous **Node.js/Express.js** qui seront utilisées par les compagnies d'eau de plusieurs pays dans le monde pour de l'**IoT**. Production sur **Docker** hébergé chez **AWS (EC2 / RDS / S3)**.

Technos: **JWT, ES6, Knex.js, JSDoc, GIT, GitLab CI, Docker, JavaScript, PWA, AMP, Node.js, Vue.js, Webpack, Gulp.js, Chart.js**.

Fun'Lympic, Développement complet d'un **jeu vidéo** avec 3 développeurs et 2 designers. Mon rôle au sein de l'équipe a été d'assurer la **conception** et la **réalisation** du projet technique en tant que **lead developer**.

Technos: **Webpack, Phaser.js, Vue.js, Netlify, Heroku, Node.js**.

Lien: funlympic.netlify.com

My Frozen Yogurt, Refonte intégrale du site web de My Frozen Yogurt.

L'une des difficultés de ce projet a été d'avoir une approche **mobile first** complète autant sur le design que sur l'élaboration technique.

J'ai agi en tant que **développeur full-stack**.

Technos: **Vanilla JS, SASS, Gulp.js, responsive, design**

Lien: enjoymyfrozenyogurt.netlify.com

Mes réalisations sont visibles sur LinkedIn et GitHub:

linkedin.com/in/julien-da-silva-pro

github.com/juliendasilva

Formations

HETIC, **2015-2018**, classée **N°1 des écoles web**.

Cours: Chef de projet informatique, JavaScript avancé, développement mobile, Ruby, Symfony, UI Motion, UX, réalité augmentée, web analytics, webmarketing, anglais.

Opquast Certified®, **2016**, la certification de référence des **professionnels du Web**.

Plus d'informations sur opquast.com

Baccalauréat, **2015**, filière scientifique avec spécialisation **sciences de l'ingénieur**.

Compétences

Back-End: Node.js, Express.js, REST, MySQL, MongoDB, Firebase, Laravel, GraphQL, KPI

Front-End: Angular, Vue.js, React.js, SASS, Cordova, PWA, AMP, Webpack, Gulp.js, SEO

DevOps: GitLab CI, Docker, AWS, Jenkins, intégration continue, déploiement continu

Graphisme: Suite Adobe, Sketch, inVision

Environnement: GitHub/GitLab, Git, OS X, Linux

Méthodes: Scrum, KISS, Test Driven Development, pair programming, code reviews

Autres: Anglais technique, permis B

-- Let's move the Web forward