

# FLORIAN MICHEL

## DÉVELOPPEUR FRONT END

#### **PROFIL**

Développeur front-end confirmé avec plus de quatre ans d'expériences acquises en start-up, en agence de communication et dans le groupe SoLocal, je m'intéresse à l'ensemble des langages du web avec un axe de spécialisation sur Javascript et ses frameworks.

#### **CONTACT**

Age	31 ans
Localisation	Chambéry
E-mail	_florian.michel69250@gmail.com
Téléphone _	06 77 71 52 92
Site web	http://florianmichel-online.com
GitHub	https://github.com/FM-O
Transport	Permis B - Véhiculé

### **LANGUES**

Français	Langue maternelle
Anglais	Intermédiaire B2 (CEFR)
Chinois	Notions

2016

### PARCOURS ET DIPLÔMES

IUT Michel de Montaigne (Bordeaux) 2013 Diplôme : DUT Métiers du Multimédia et de l'Internet. Contenu : Formation développement web, audiovisuel, outils analytics 2015 architectures réseaux, infographie et web

> Université Savoie Mont-Blanc (Annecy) **Diplôme** : Licence professionnelle Développeur Informatique Multi-support. Contenu : Formation au développement informatique sur plusieurs plateforme (cours Android / IOS, Javascript, PHP, C,

#### **FORMATIONS**

- Janvier 2020 (organisme: Dyma.fr) Angular (86h)
  - Février 2020 (organisme: Dyma.fr) Vue js (34h)
    - Janvier 2020 (autodidacte) AWS (bases stack EC2)

### **CENTRES D'INTÉRÊTS**





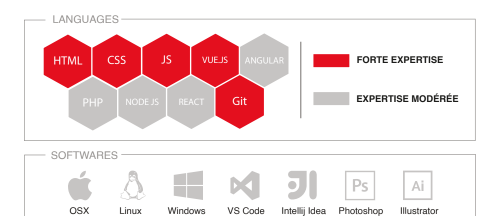








# **†**E COMPÉTENCES



# **L** EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

4 dernières expériences (voir annexe pour expériences antérieures)



## INTÉGRATEUR / DÉVELOPPEUR

## LYON - EURONEWS

**MAI 2021 JANVIER 2021** 

- Développement des nouvelles verticales du site (https://www.euronews.com/travel) - Support / maintenance du site euronews.com
- Respect des Core Web Vitals (Google)
- Développements ponctuels backend Technologies: JS, php / twig, Symfony, SCSS

#### **DÉVELOPPEUR FRONT-END** CHAMBÉRY - GATOREVIEWS

**NOVEMBRE 2020** - Développement de landing pages marques pour le

**MARS 2020** 

**DÉCEMBRE 2019** 

**DÉCEMBRE 2017** 

**DÉCEMBRE 2016** 

**JANVIER 2018** 

référencement SEO des notes des points de ventes. - Développement du produit Locator Page Engine

Technologies: Nuxt.js, Vue.js

## INTÉGRATEUR / DÉVELOPPEUR FRONT-END

CHAMBÉRY - LEADFORMANCE (SOLOCAL GROUP)

Concéption / développement de Store Locator pour des clients grand compte (L'Oréal, Darty, Crédit Agricole, etc.). Référent technique de l'équipe d'intégration sur javascript (chiffrages, compléxité modules js) Technologies exploitées : ES6 (JS), php, Symfony, AWS,

NodeJS, Webpack

## **DÉVELOPPEUR FRONT-END**

LYON - START-UP ADWAYS

Développeur "d'enrichissements" pour la plateforme SaaS. Utilisations du framework Javascript de Adways, ainsi que du CDK PHP et de différents services AWS (S3, EC2). Réflexion orientée objet pour la conception des enrichissements.

# ANNEXE - PROJETS PERSONNELS ET AUTRES EXPÉRIENCES

# **L** EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES SUPPLÉMENTAIRES -

## SEPTEMBRE 2016

**AOÛT 2015** 

## INTÉGRATEUR (FRONT-END) JUNIOR

ANNECY - AGENCE PAPRIKA

Réalisation de plusieurs modules javascript pour les sites web montés par l'agence (carousel custom, sliders custom, etc.). Intégration des maquettes délivrés par notre webdesigner. (Environnement Prestashop). Spécialiste Javascript animations.

# STAGIAIRE DÉVELOPPEUR

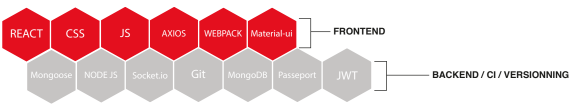
**JUIN 2015 AVRIL 2015** 

**BORDEAUX - SQLI** 

Stagiaire développement web - développement de webservices sous le CMS JAHIA (technologies : Java J2EE, JSP... Javascript).

## PROJETS PERSONNELS

APPLICATION MESSAGERIE INSTANTANÉE **TECHNOLOGIES EXPLOITÉES** 



## **OBJECTIFS**

L'objectif de ce projet était à la fois d'aborder le framework React.js mais également de nombreuses technologies backend permettant :

- l'authentification via un token et le concept de refresh token - le stockage de données avec des modèles de base simple «orientés document» (NOSQL)
- la communication d'applications à travers les sockets

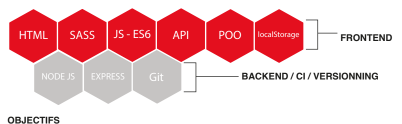
## DÉMARCHE ET FINALITÉ DU PROJET

Ce projet ayant eu pour but l'introduction à de nouvelles technologies que je ne connaissais pas il n'est plus opérationnel depuis près de 2ans. Cependant j'aime le mettre en avant car il expose ma curiosité face à l'écosystème Javascript. De plus il m'a permis de comprendre le fonctionnement des systèmes d'authentification modernes (token) ayant reproduit le concept à une plus petite échelle.

# LIENS ET RESSOURCES

https://github.com/FM-O/React-App/tree/update-material

GÉNÉRATEUR DE JSON VIA INTERFACE GRAPHIQUE **TECHNOLOGIES EXPLOITÉES** 



Dans le cadre de ma mission au sein du groupe Solocal j'ai pu réaliser un POC R&D afin d'améliorer les processus de création des footer SEO (villes, régions, départements) par les équipes projets. Dans le cadre de ce développement ont été abordés les concept de normalisation de chaines, le pattern

«observable», le deep object manipulation à travers le localStorage et le parsing coté front. En backend, les concepts de créations d'API, de génération et d'écriture de fichiers JSON ont été abordés. **DÉMARCHE ET FINALITÉ DU PROJET** 

# Si l'interface du projet est simple, le moteur et son fonctionnement le sont beaucoup moins. J'avais la volonté de tester les limites du localStorage dans

ce genre de situation et d'explorer certains concepts en Javascript. Certes ce projet est dans sa globalité, est trop complexe pour être maintenu correctement et l'utilisation d'un framework tel que Vue.js pourrait donner des résultats similaires, avec un temps de développement moindre. Néanmoins c'est un projet qui m'a permis d'entrainer ma maîtrise de l'algorithmie, de développer mes compétences en Javascript et ma curiosité. Le projet est fonctionnel et testable en le téléchargeant depuis mon github (instructions dans le readme). Il se peut que des bugs soient présent néanmoins.

## LIENS ET RESSOURCES

https://github.com/FM-O/footer-custom-generator

