

#### **CONTACT**

#### Adresse

7 rue des Voirons 741CWAL 74100 Annemasse, France

#### Téléphone

+33 6 42 12 13 23

### **Email**

auger.michaell@gmail.com



Portfolio



linkedin.com/in/auger-michael



github.com/ByronMike

### **COMPÉTENCES**

#### **Tech Stack**

React

Next.js

Tailwind / SCSS

**TypeScript** 

StoryBook

Cypress

#### Librairies principales

Redux

Framer Motion

Day.js

Zod

Husky

**ESLint** 

Prettier

#### Environnement de travail

Node.is Express.js Nest.js MongoDB

Auth0 Docker / Kubernetes

Google Cloud Platform

Actuellement en poste à La Provence (26,6 M de pages vues mensuelles), un quotidien régional français, mon domaine d'expertise est le développement front-end avec Next.js, Tailwind et Typescript pour créer de belles expériences utilisateurs (UI / UX).

En parallèle d'une première expérience en tant que Webmaster d'un site communautaire sportif (+300k vues), j'ai travaillé plus de huit ans dans la recherche académique et la finance durable. Cette expérience m'a permis d'acquérir une rigueur scientifique ainsi que des compétences analytiques et quantitatives solides.

Disponible à partir de juin 2024

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

## Développement Web

### Frontend Developer React | Next.js

#### La Provence

2023-2024 Marseille, FR

Refonte: site web et mobile de deux entités du groupe La Provence (www.laprovence.com et www.corsematin.com) avec la création d'un Design System.

Tech Stack: Next.js / Tailwind / StoryBook / TypeScript / Redux / Auth0 / GCP

Application interne : réalisation en totale autonomie d'une web app interne à destination des ressources humaines pour gérer l'organisation et la paie des porteurs de courriers. Tech Stack: Next.js (router) / Tailwind / TypeScript / MUI / Auth0 / Docker

### **Junior Frontend Developer React**

### The Coding Machine

2023 Paris. FR

Marseille, FR

- Missions: développement web (front-end), cross-testing de l'application, participation à la gestion de projets clients, coopération sur la maintenance évolutive et corrective de l'application, refactorisation du code.
- Tech Stack: → React / Redux / Apollo GraphQL →

### Junior Full Stack Node/React.js Developer

### **Projets personnels**

2022-2023

Portfolio v2: refonte de mon portfolio.

<u>Tech Stack</u>: 

Next.js (app router) / Tailwind / TypeScript / Framer Motion 

✓

Portfolio v1: présentation de mon parcours, mes compétences, mes projets.

<u>Tech Stack</u>: 

✓ React / Tailwind / Framer Motion ✓

**PlantSitting:** le "doctolib" pour l'entretien et le gardiennage des plantes.

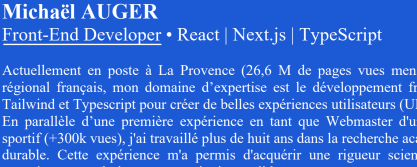
Tech Stack: Fract Native / Express.js / MongoDB / node.js

#### Webmaster

### www.surf-community.fr

Développement du site : WordPress + Elementor

- 2017-2023 Biarritz, FR
- <u>Rédaction et communication</u>: +50 articles, +300k vues, +200 commentaires Instagram : 13k abonnés.
- Customisation du code: HTML, CSS, JS.
- Tech Stack: LAMP (Linux, Apache, MySql, PHP)



#### **DATA SCIENCE**

R / STATA / SAS / Python / Scilab

#### **LANGUES**

Français

Anglais (C1)

Espagnol (B1)

Chinois - Mandarin (A1)

### INTÉRÊTS

- Développement Durable
- **6** Environmental economics
- Data science
- X Surf, Aviron, Musculation

Ukulélé

### Recherche et Enseignement

#### **Professeur assistant**

**KEDGE Business School** 

2017-2022 *Marseille, FR* 

- <u>Chargé de cours en E-learning</u>: cours « Innovation and Entrepreneurship » (PGE).
- Enseignant Sciences Po Paris: KINT4310 Sustainable Development of Agriculture

#### Assistant de recherche - GDI

### **University of French Polynesia**

2021-2022

Tahiti, FR

- <u>Projet</u>: « Sustainability issues of the Paris 2024 Olympic Games in French Polynesia: an integrated analysis of socio-economic and environmental impacts ».
- <u>Chargé de cours</u>: Mathématiques et statistiques II appliquées à l'économie et la gestion 2.

### Assistant de recherche - CREST (CNRS-GENES-X)

### École Polytechnique

2018-2019

Palaiseau, FR

- <u>Mémoire recherche</u>: « *Pollution, santé et forme urbaine : théorie et application aux villes et métropoles* » (17/20) avec le soutien de la chaire Energie et Prospérité (X, ENS).
- Projet de recherche: « Essays on the impact of socially responsible investing » (X et TSE).
- <u>Professeur Assistant</u>: ECO564 Analyse économique des secteurs énergétiques

### Finance durable

### **Apprentissage Analyste ISR**

### **ECOFI** Investissements

2015-2016

Paris, FR

- <u>Analyse ISR</u>: analyse de la performance ESG des entreprises en portefeuille, préparation et participation aux points ISR des réunions de gestion taux et actions, veille et archivage.
- <u>Communication et data</u>: rédaction de notes sur la performance ESG, gestion de la BDD.

### **Stage Finance Durable-CGDD**

# Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie

2015

Paris, FR

- <u>Elaboration d'un guide</u> sur les aides vertes aux entreprises et sur le label de place ISR.
- <u>Réalisation d'une étude</u> sur les moyens de sensibiliser les réseaux de distribution des banques à l'ISR et formulation de propositions pour améliorer la promotion de l'ISR.

#### Stage ISR à la Direction de la Gestion d'Actifs

### Autorité des Marchés Financiers (AMF)

2015

Paris, FR

- <u>Réalisation d'une étude</u> sur l'Investissement Socialement Responsable (ISR) : revue de la littérature, cartographie du secteur de l'ISR screening et analyse globale des fonds ISR.
- <u>Travaux de recherche</u>: conférences et synthèses thématiques : RSE, DD et ISR.

#### **FORMATION**









2022-2023 | Développeur Web et Mobile (RNCP 6 - Bac +3/4)

La Capsule | Coding Bootcamp : Project-based learning (Grande Ecole du Numérique)

2017-2018 | Master recherche Economie de l'Environnement

Ecole Polytechnique/AgroParisTech/EHESS - Université Paris-Saclay

2015-2016 | Exchange program - HKUST Business School Hong Kong University of Science and Technology

2013-2016 | Master en Management - Programme Grande Ecole

KEDGE Business School (AMBA, AACSB, EQUIS)