



Michaël AUGER

Développeur Web

Passionné par le numérique, je possède une double compétence en gestion de projet avec plus de 7 ans d'expérience dans la finance, la recherche et la tech, et 3 ans en développement web. Depuis 2017, avec la création de mon site communautaire, j'ai gagné la confiance de plusieurs entreprises pour la gestion de projets web (Aristid, Procivis, The Coding Machine) et pour des missions de développement web (La Provence, Corse Matin, La Tribune, Reezocar). Actuellement en poste à La Provence (26,6 M de pages vues / mois) en tant que développeur web, je maîtrise des technologies comme React.js, Next.js, Node.js et TypeScript.

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](https://www.linkedin.com/in/auger-michael)



github.com/ByronMike

COMPÉTENCES

Méthodes

Agile
SCRUM
Intelligence collective

Outils

Jira
Figma
M365

Soft skills

Communication active
Capacité à motiver
Gestion des conflits
Positif

Tech stack

Langages

TypeScript | Python | SQL

Frontend

Next.js | React.js
React Native

Backend

Nest.js | Express.js
MongoDB | PostgreSQL

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Chef de projet et Développement Web

Développeur Web

La Provence

2023-2024

Marseille, FR

- **Refonte** : site web et mobile des trois entités du groupe CMA Média (La Provence : www.laprovence.com, Corse Matin : www.corsematin.com et La Tribune : www.latribune.fr) avec la création d'un Design System.
Tech Stack : ⚡ Next.js / Nest.js / Tailwind / StoryBook / TypeScript / 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 ⚡

Chef de projet | Développeur Web

The Coding Machine

2023

Paris, FR

- **Chef de projet** : rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques, élaboration du cahier des charges, mise en place et révision du planning prévisionnel, recettage fonctionnel avec tests utilisateurs, audit des applications, rencontres clients, animations des rétrospectives agiles.
- **Développeur web** : développement de fonctionnalités frontend et backend, maintenance évolutive et corrective de l'application, mise en place de tests unitaires, refactorisation du code.
- Tech Stack : ⚡ React / Redux / Apollo GraphQL / node.js ⚡

Développeur Full Stack Node/React.js

Projets personnels

2022-2024

Marseille, FR

- **MyQuiver** : application mobile permettant la création d'un quiver virtuel.
Tech Stack : ⚡ Expo / React Native / NativeWind / TypeScript / Nest.js ⚡
- **Portfolio v2** : refonte de mon portfolio.
Tech Stack : ⚡ Next.js (app router) / Tailwind / TypeScript / Framer Motion ⚡
- **PlantSitting** : le "doctolib" pour l'entretien et le gardiennage des plantes.
Tech Stack : ⚡ React Native / Express.js / MongoDB / node.js ⚡

Webmaster

www.surf-community.fr

2017-2023

Biarritz, FR

- Gestion de projet web : élaboration du cahier des charges, maquettage et conception du site web et mobile, recettes et mise en production.
- Développement du site : WordPress + Elementor + code custom (HTML, CSS et JS).
- Rédaction et communication : +50 articles, +300k vues, +200 commentaires – Instagram : 13k abonnés.
- Tech Stack : ⚡ LAMP (Linux, Apache, MySql, PHP) ⚡

Recherche et Enseignement






DATA SCIENCE

R / STATA / SAS / Python
/ Scilab

LANGUES

Français
Anglais (C1)
Espagnol (B1)
Chinois - Mandarin (A1)

INTÉRÊTS

 Développement Durable
 Environmental economics
 Data science
 Surf, Aviron, Musculation
 Ukulélé

Chargé de projet recherche – GDI Université de la Polynésie française

2021-2022

Tahiti, FR

- Projet : « Sustainability issues of the Paris 2024 Olympic Games in French Polynesia : an integrated analysis of socio-economic and environmental impacts ».
- Gestion de projet : budget (120k€), développement de partenariats (UPF et COJO), coordination de l'équipe recherche, présentation des travaux de recherche.
- Chargé de cours : Mathématiques et statistiques II appliquées à l'économie et la gestion 2.

Chargé de projet recherche - CREST (CNRS-GENES-X)

École Polytechnique

2018-2019

Palaiseau, FR

- Projet de recherche : « Essays on the impact of socially responsible investing » (X et TSE)
- Gestion de projet : budget (100k€), développement de partenariats (X et FIR), coordination de l'équipe recherche, présentation des travaux de recherche.
- Professeur Assistant : ECO564 - Analyse économique des secteurs énergétiques.

Enseignant en Management et RSE

KEDGE Business School

2017-2022

Marseille, FR

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

Gestion de projet en Finance Durable

Apprentissage Chef de projet ISR

ECOFI Investissements

2015- 2016

Paris, FR

- Analyse ISR : 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.
- Communication et data : rédaction de notes sur la performance ESG, gestion de la BDD.

Stage Chef de projet Finance Durable– CGDD

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

2015

Paris, FR

- Élaboration d'un guide sur les aides vertes aux entreprises et sur le label de place ISR.
- Réalisation d'une étude 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 Chef de projet ISR à la Direction de la Gestion d'Actifs

Autorité des Marchés Financiers (AMF)

2015

Paris, FR

- Réalisation d'une étude sur l'Investissement Socialement Responsable (ISR) : revue de la littérature, cartographie du secteur de l'ISR, screening et analyse globale des fonds ISR.
- Travaux de recherche : 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 École du Numérique)

2017-2018 / **Master recherche Économie de l'Environnement**

École 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 École**

KEDGE Business School (AMBA, AACSB, EQUIS)

