



Actuellement en reconversion professionnelle, je suis à la recherche d'un stage en tant que développeur fullstack dans la région Rhône-Alpes.

## LOGICIELS

- HTML, CSS, Vanilla JS
- React + Vite, React Native
- React Router
- Git & GitHub
- Linux , Windows
- Visual Studio Code
- Express / Node.js / Typescript
- MySQL
- Material UI Library, Tailwind CSS
- API Platform, Postman, Insomnia
- Figma, Canva
- Pack Office

### Logiciels d'ingénieur :

Robot Structural Analysis, Graitec,  
Hilti, IxCube, Foxta, Autocad, Revit,  
Rhinoceros, MathCAD, MatLAB

## LANGUES

- Anglais, Roumain, Français - bilingue
- Espagnol, Portugais - avancé
- Allemand, Italien - notions

## INTÉRÊTS

- Lecture, Dessin, Voyages
- Escalade, Arts Martiaux,
- Membre Toastmasters - groupe bilingue

# ADRIAN MARCULESCU

DÉVELOPPEUR FULLSTACK - 35 ANS

- 📞 06 16 15 27 64
- ✉️ adrianmarculescu.ing@gmail.com
- 📍 9 Impasse des Hêtres, 38110 Cessieu
- 🌐 [linkedin.com/in/adrian-marculescu](https://www.linkedin.com/in/adrian-marculescu)
- 🚗 Permis B

## EXPÉRIENCES

### Développeur fullstack (févr. 2023 à févr. 2024)

Wild Code School - Développeur d'applications web & mobile (License)

Projet 1 : Réalisation d'un site vitrine responsive (HTML, CSS, Vanilla JS)  
Projet 2 : Réalisation d'une application web de gestion de projets en utilisant : Docker, API Platform - Méthode Agile et Scrum  
Projet 3 : Réalisation d'un site de recrutement : développement d'une base de données, réalisation du back-end (CRUD, Login, Middlewares, Login), maquettage et front-end  
Programme prévu pour la formation: NoSQL, MongoDB, GraphQL, PHP, Test et déploiement, Développer une architecture micro-services.

### Chargé d'études structures métalliques

Développement de plusieurs outils d'aide à la décision pour ingénieurs (feuilles de calcul Excel) pour l'optimisation des procédés de calcul et le traitement des bases de données.  
Études d'appels d'offres, études d'exécution. Suivi des dossiers en exécution, vérification du dessin, gestion des équipes d'étude. Suivi des sous-traitants pour les études externes, gestion des dossiers en phase de fabrication, assurer la communication avec les différents participants internes et externes des projets. Formation des stagiaires.

SERIMETAL - Toussieu : oct. 2010 à oct. 2022

MITS - Vaugneray : févr. 2017 à sept. 2020

### Ingénieur structures béton, acier, bois et membranes textiles

CETIS - Neyron : oct. à déc. 2016

Vinci Construction - Villeurbanne : nov. 2015 à mai 2016

SMC2 - Mornant : févr. à août 2015

BETEC - Brive la Gaillarde : mai 2012 à févr. 2015

### Ingénieur géotechnicien et fondations (stage)

Vinci Construction - Villeurbanne : juin à sept. 2011

### Dessinateur - Projeteur Autocad (stage international)

Metal Yapi - Istanbul / Turquie : juin à sept. 2009

## FORMATION

### Master en Conception Parasismique (2010-2012)

INSA de Lyon / Institut Technique de Construction de Bucarest

Échange académique avec l'INSA de Lyon - Département de Génie Civil et Urbanisme (5ème année : 2010-2011)

### Diplôme d'ingénieur en Génie Civil (2006-2010)

Institut Technique de Construction de Bucarest