



ADRIEN AUTRICQUE

Développeur front-end

- 32 ans
- 173 rue des Stations, 59 000, Lille
- 06 27 04 78 68
- adrien.autricque@gmail.com
- linkedin.com/in/adrienaautricque
- github.com/aaautcq

COMPÉTENCES

| | | |
|----------------|-------------|------|
| HTML5 | <div></div> | 100% |
| CSS3, SCSS | <div></div> | 90% |
| JS, TS | <div></div> | 90% |
| TailwindCSS | <div></div> | 100% |
| Vite, Webpack | <div></div> | 90% |
| VueJS, Angular | <div></div> | 90% |
| Python | <div></div> | 70% |
| Bash | <div></div> | 70% |
| Git, GitHub | <div></div> | 90% |

LANGUES ÉTRANGÈRES

| | | |
|----------|-------------|------|
| Anglais | <div></div> | 100% |
| Espagnol | <div></div> | 50% |
| Chinois | <div></div> | 20% |

À PROPOS

Je suis un développeur front-end passionné par le web et spécialisé dans les frameworks modernes. J'ai créé des applis SaaS avec Vue.js, Angular et Ruby on Rails, tout en ayant une solide formation en ingénierie. Ma créativité se reflète dans mon engagement associatif et mes loisirs sportifs et artistiques. Mon parcours académique et mon expérience en programmation et modélisation font de moi un développeur polyvalent et enthousiaste.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 2020 - présent
Développeur front-end TalentView
Développement web (SPA) d'applications SaaS d'assistance au recrutement
- 2019 - 2020
Ingénieur études et développement Adaming
Développement sur l'application d'encaissement des magasins Leroy Merlin et Bricoman
- 2015 - 2018
Thèse de doctorat CEA
Modélisation physique de plasmas dans les machines de fusion
- 2013 - 2015
Stages ingénieur CEA
Analyse de données et traitement d'images issues de machines de fusion

FORMATION

- 2019 - 2020
Formation JS/Java/Big data INTI Formation
3 mois de formation sur les technologies modernes du développement web
- 2011 - 2015
Diplôme d'ingénieur Centrale Lyon
Ingénieur généraliste
- 2014 - 2015
Master 2 de physique Lyon 1
Synthèse, caractérisation et vieillissement des matériaux du nucléaire
- 2009 - 2011
Classes préparatoires aux grandes écoles Lycée Faidherbe
Mathématiques, physique et sciences de l'ingénieur - Classe étoilée
- 2006 - 2009
Baccalauréat scientifique Lycée St Cricq
Option sciences de l'ingénieur - Spécialité mathématiques - Mention TB

HOBBIES

