

JULIEN WIEGANDT

✉ julienwiegandt@gmail.com

☎ +33 6 34 08 73 80

🌐 linkedin.com/in/julien-wiegandt/

PROFIL

Bonjour, j'ai 24 ans, je suis double diplômé de Polytech Montpellier, en France, et l'Université de Sherbrooke au Canada. Je suis passionné par l'informatique et les beaux projets qui en découlent. Je suis également un sportif et un aventurier ; en effet, je pratique la course à pied, la natation et le tennis. De plus, j'ai vécu dans de nombreux pays tels que Tahiti, la République démocratique du Congo et la Nouvelle-Calédonie. Le sport et la découverte de nouvelles cultures m'ont permis de me dépasser pour atteindre mes objectifs de manière collective et individuelle.

COMPETENCES

Leadership

Travail d'équipe

Travailleur

Autonome

LANGUES

Français (natif)

Anglais (TOEIC 910/990 > C1)

LOISIRS

JEUX VIDEO

Minecraft, Clash Royale

SPORTS

Course à pied, Natation, Tennis

TECH

YouTube, Medium, Podcasts

Développeur Web Fullstack



github.com/Julien-Wiegandt



www.julienwiegandt.fr

STACK TECHNOLOGIQUE

Langage de programmation

TypeScript Python Kotlin Swift HTML CSS

Frameworks

React Vue.js Node.js Django Android

Base de données

MongoDB MySQL PostgreSQL

Autres

Git Docker Agile UML Kafka Redis Nx

EDUCATION



UNIVERSITE DE SHERBROOKE – CANADA | 2021/2022

Double diplôme pour l'obtention d'une Maîtrise en Génie logiciel.



POLYTECH – MONTPELLIER, FRANCE | 2019/2022

Ecole d'ingénieur en Informatique et Gestion.



INSTITUT UNIVERSITAIRE ET TECHNOLOGIQUE – Toulouse, France | 2017-2019

Diplôme universitaire et technologique en Informatique et Gestion.

EXPERIENCE

WAAPI à Montpellier, France | depuis Mai 2022

Je suis développeur web fullstack sur l'application de prospection LinkedIn [Waalaxy](#).

Dans un contexte agile, mes missions impliquent l'implémentation de fonctionnalités et la correction de bugs sur l'entièreté de l'architecture multi service basé sur la stack tech MERN.

De plus j'ai la charge de l'outil interne de génération de code à disposition des développeurs, ainsi que du service de prospection par email des utilisateurs.

REALESTATE à l'Université de Sherbrooke | Octobre-Décembre 2021

J'ai développé en équipe, une application Android d'annonces immobilières utilisant l'API Google Maps et un stockage d'images à distance.

CODEIN à Montpellier, France | Mai-Août 2021

En tant que développeur frontend dans une start-up française, j'ai créé 90% de la nouvelle interface web de l'outil de gestion du personnel de [l'OPP BTP \(France\)](#) en React TypeScript.

SPLITPAY à Polytech Montpellier, France | 2020/2021

J'ai dirigé un projet d'équipe : permettre le paiement de factures partagées en utilisant des design patterns (DAO, Client-Serveur) en Java.

FINDBS à Polytech Montpellier, France | 2020

Pour débiter dans le web, mon école m'a demandé de réaliser une application web complète sur le sujet et les technologies de mon choix en 2 semaines.

J'ai réalisé une application web Django fullstack pour mettre en relation: parents et baby-sitters.

AIP-PRIMECA à Toulouse, France | Avril-Juin 2019

Mon premier stage s'est déroulé dans une société de gestion de ressources informatiques à l'Université de Toulouse, en France.

J'ai économisé 30% du temps de travail des ingénieurs de l'entreprise, en implémentant un outil de déploiement d'images d'OS appelé [projet FOG](#) sur le parc de machines de l'entreprise.