



Pierre Julien

Ingénieur en développement d'applications

Passionné par les nouvelles technologies depuis mon plus jeune âge, j'ai décidé de poursuivre cette voie en pratiquant l'informatique dans ma vie professionnelle.

Diplômes et Formations

Expert en Ingénierie du Logiciel / [IN'TECH Sud](#) Agen, France

De septembre 2016 à juillet 2021

Baccalauréat Professionnel, Commerce / [Cité de la Formation](#) Marmande, France

De septembre 2014 à juin 2016

Expériences professionnelles

Ingénieur développement logiciel / [INFOMIL](#) Toulouse, France

Depuis septembre 2021

Développer les nouvelles fonctionnalités du logiciel ScanAchat
Optimiser la procédure de référencement des nouveaux terminaux
Conception de l'architecture logicielle au niveau fonctionnelle et technique en fonction des différents besoins exprimés

Alternance en tant que développeur / [INFOMIL](#) Toulouse, France

De mars 2019 à août 2021

Création de modules permettant le diagnostic des problèmes rencontrés sur les terminaux
Développer les fonctionnalités de l'outil de gestion des terminaux

Compétences

Développement mobile

Développement d'application mobile avec des technologies native tel que Kotlin et Java. J'ai aussi expérimenté professionnellement des applications cross-platforme avec le framework Xamarin.

Programmation web

J'ai eu l'opportunité de travailler avec plusieurs langages de programmation en lien avec le web tel que JavaScript, PHP et TypeScript. J'ai également une bonne expérience avec le framework Angular.

Gestion de projet

Lors de mes 3 années d'études, j'ai expérimenté de la pédagogie par projet qui m'a permis d' étoffer mes compétences en lien avec la gestion, la planification et la tarification d'un projet.

✉ pierrejulienpro@gmail.fr

🏠 Toulouse, France

📅 25 ans

🔑 pierrejulien.fr

📍 Agen

Langage de programmation

C#

SQL

Kotlin

JavaScript

TypeScript

Java

PHP

Technologies

Xamarin

Angular

React

NodeJs

Docker

Bash

Langues

Anglais

› TOEIC : 840/990

Français

› Certificat Voltaire : 750/1000