

**Joffrey Fortin** 

INFORMATIONS

fortinjoffrey@gmail.com 24 ans - Permis B, A2 95610 Éragny

LANGUES

**Anglais** 

Niveau C1, TOEIC: 925

Français

Certification Voltaire: 681

COMPÉTENCES

**Programmation** 

Swift, C++, Flutter

Qt, C, JS

Q1, 0, 00

Dart

. .

HTML, CSS, PHP

••00 ••00

Logiciels

Xcode, VSCode

 $\bullet \bullet \bullet \bigcirc$ 

Qt Creator, Atom

Git, Gerrit, Redmine

Office / iWork

••00

LIENS

github.com/fortinjoffrey

# INGÉNIEUR DÉVELOPPEMENT MOBILE FLUTTER / IOS

#### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### Développeur mobile Flutter / iOS, Freelance

Avril 2020 - Aujourd'hui

Développement d'applications mobiles clientes en iOS et Flutter. Réalisations personnelles et code source sous GitHub et <u>fortinjoffrey.com</u>

### Développeur logiciel C++, Thales Services

Gennevilliers, Janvier 2020 - Aujourd'hui

Améliorations logicielles du système de communication VSR (C++, YML)

## Développeur logiciel C++, Safran Engineering Services

Éragny, Aout 2018 - Janvier 2020

Développement de l'IHM de monitoring, contrôle à distance et gestion au sol du drone Patroller (C, C++, Qt, JS, Python, Git, Gerrit, Redmine). Cartographie, module d'alarmes, module de pilotage et commande, module d'affichage des données capteurs...

#### Développeur mobile iOS, statut étudiant entrepreneur

Paris, Janvier - Juillet 2018

Développement d'une application de fitness visant à optimiser les performances sportives et le maintien de la motivation chez les pratiquants (Swift). Enregistrement des performances, timer automatique, résumé des entrainements... Code source sous GitHub

#### Développeur logiciel C, stage chez Scalian pour Thales

Antony, Avril - Août 2017

Améliorations logicielles du système de contrôle aérien de la Grèce (C)

#### Assistant de recherche, CCI Paris Île-de-France

Paris. Novembre 2016 - Janvier 2017

Prospection, collecte d'informations sur des créateurs de start-ups

#### Employé polyvalent, Mc Donald's France

Éragny, 2012 - 2017

Travail, gestion et management d'équipe, responsable cuisine...

#### **FORMATIONS**

#### Diplôme d'ingénieur ESIEE Paris, spécialité systèmes embarqués

Noisy-le-Grand, 2015 - 2018

POO (Java, C++), architectures et électroniques embarquées, management de projet, logiciels embarqués (régulateur, limiteur de vitesse, kit bluetooth), projet de domotique par commande vocale...

# University of California, Irvine, ACP Project Management

Septembre - Décembre 2017

Certification en management de projet. Leadership, gestion des coûts, gestion des risques, management de programme...

## DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle, GEII

Cergy-Pontoise, 2013 - 2015

Algorithmique (C), POO (C++), robotique, électronique analogique et numérique, réseaux, automatisme. Robot suiveur de ligne (C++), automatisation ascenseur miniature...

Baccalauréat Scientifique, spécialité SVT, Lycée Jules Ferry

Conflans Ste Honorine, 2013